Foglio di supplemento alla "Gazzetta ufficiale,, n. 75, giovedì 31 marzo 1910.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Ufficio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1909.

	ATTESTA					ativa
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
			I. — Agricoltara, industrie agricole ed affini.			
25	294-119	101104	1. Anderson Albert Dutton esecu- tore testamentario del fu Ander- son Valerius, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).(Prolungamento)	Presse pour l'extraction de l'huile et autres applications	17 marzo 19(9	9
25	294-120	101105	2. Lo stesso (Prolungamento)	Procedé de traitement des grains et autres matières analogues pour l'extraction de l'huile.	17 id. >	9
7	293 -5 4	98833	3. Bichsel Fritz, ad Arbon (Sviz- zera)	Apparecchio per sciogliere istantaneamente il bestiame. (Rivendicazione di priorità dal- l'8 novembre 1907)	7 novembre 1998	5
1	292-246	100895	4. Bengartz Carl, a Mieleretof b. Dülken (Germania). (Prolunga- mento)	Macchina zappatrice	2 marzo 1909	1
25	294-128	99506	5. Chuard Ernest, a Lausanne (Sviz- zera)	Procede pour la fabrication d'un produit des- tiné au traitement des maladies crypto- gamiques des végetaux	14 novembre 1908	6
16	293-222	95277	6. Giordano Federigo, a Milano. (Attestato completivo)	Procedimento di aereazione artificiale del- l'acqua di irrigazione o di risaia per com- battere le malattie (brusone) e migliorare la produzione	28 aprile »	-
12	293-134	98692	7. Marietti Giovanni Domenico fu Pietro detto Cornet, a Forno Ri- vara (Torino)	Cesoia da svettare a doppio filo, tagliante nei due sensi	15 ottobra ▶	3
16	293-219	99753	8. Micozzi Ettore fu Angelo, a To- lentino (Macerata)	Apparecchio per separare i vari componenti delle sanse, onde utilizzarli come man- gime pel bestiame o come combustibile	31 dicembre »	1
27	294-163	99510	9. Papandrea Domenico e Papandrea Angelo, a Roccalmera (Messina)	Apparecchio a leva per il ricavo delle essenze degli agrumi, operando sulle scorze delle frutta state preventivamente private della polpa succosa interna	30 novembre >	б
26	294-150	101703	10. Presciutti Virgilio e r esciutti Antonio, a Roma	Fiscolo in ferro perfezionato sistema <i>Presciutti</i> per pressa da olio	10 aprile 1909	2
25	294-114	101090	ll. Salvarelli Joseph, a Marsiglia (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements aux filtres à vin, huile et tous autres liquides	16 marzo 🖫	3
16	293-223	95901	12. Von Skorzewski Witold al Schloss Lubostron presso Labischin, Po- snania (Germania).(Attestato com- pletivo)	Procédé de fabrication d'un feutre végétal pouvant être employé pour la nourriture des fanimaux et pour des usages industriels et pour parlumer l'air	27 m 1ggio 1908	-

W. C.			deline the contract course and the reserve the	CALL L. CLICTUR L. CONTROL CONTROL STOCK CONTRACTOR AND	an wearana an ana an an	-
	ATTESTA	TO				liva nti
ic setto	97/18	7, 15/10 7, 4/10	Tet along	E EITOLO	Data del deposito	durata della privativa e dei prolungamenti
तम् । वटी भारत्स्व	Nuscre del repost, attestati	N (fc.)	attudio uni e pri matico	dan tara serioda 1	della domanda	durata de e dei pre
			H. Alimenti e bevande discrse.			
5	293-21	98340	l. Beltitoni Luigi & Lgii (Ditta), ad Ancona	Lagross condino Bullilone	3 ottobre 1908	5
19	294-12	100439	2 Dautrebande Leen, a Danssoulv (Belgio)	Process d. Tabrication de farme de betterave	6 febbraio 1909	1
13	203-155	99040	3 Electric Meat Curing Company, a Cleveland, Ohio (S U d'America)	Procede perfectionne pour saler la viande	13 novembre 1908	6
7	293-55	98861	4. Goetz Adolph e Jones Palmer Allen, a Marter Brewer Michigan (S. U. d'America)	Perfectionnements aux procédés de pasteuri- sation	12 1d. >	1
2	233-10	98190	5 Lagrange Prosper, a Pengi, e Kestner Paul, a Lilla (Francia)	Proc. to d'evaporation du jus sucre en vue de la fabrication du sucre cristallisé. (Riven- dicazione di priorità dal 9 ottobre 1907)	23 settembre >	6
11	293-117	97651	6. Mc. Mullen George Witman, a Chicago (S. U. d'America)	Proceds de tabrication du sucre par le moyen d'un nouveau produit obtenu par la plante à sucre séchée	l settembre >	6
27	294-164	99512	7. Mucchi Giuseppe di Venceslao, a Torino	Nuova bacina per confetti con disposizione spe- ci de di presa di vapore per il riscalda- mento	4 dicembre >	3
29	294-208	99785	8. Rossi Angelo, a Genova	Perfeziolamenti nei forni per cuocere sostanze alimentari	7 gennaio 1909	3
4	193-18	98648	9. Slavicek Victor, a Vienna	Process your la distillation et la rectification ecutiones de fiqueurs alcooliques	30 ottobre 1908	1
27	294-180	1005 9 2	te Tarvg: Stefano, а Montepa'c:ano (Sie na)	Processo per proparare tavoletto di caffe do- ate di aucchero e tavolette di caffè e sur- regio sure dosate di zucchero commer- ciabili	14 febbraio 1909	3
3.)	295-10	100048	11. Witseld A. G. for Tristellung- entfeuchteter Nahrungsmittel, a Zurigo (Svizzera)	Procesó pour aurmenter le pouvoir hydro- e gluim int des produits de monture des e cales et pour les ouvrir partiellement. davendicazione di priorità dal 18 gen- naio 1998)	5 gennaio »	3
	i		III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
Ų	29 3-1 06 	<u>გ</u> გიც.:	l. Bruzzo Lorenzo fu Giuseppe, a Genova	Processo per la disossidazione di minerali a mezzo di gas idrogeno ed ossido di car- bonio	4 novembre 1908	3
y	293-93	99007	2 Flottmann Ernst, a Parigi	: Perfectionnements aux perforatrices	7 id. »	6
()	293-94	99008	3 Lo	Presse-etoupe four perforatrices à injection	7 id. »	6

	ATTESTA"		and a fundamental and a nitroday power consequence of the initiative of the initiative of the initiative and a	enter and the Title energy of a solic very electrical of the the transfer of the second of the secon	alerenien artikaliste for Franc	25
ocio	ti	stro	TITOLARE	TITOLO ·	Lata del deposito	la privi lungem
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale derle privativa	della invenzione o se gerta	della domanda	darsta fella privaci e dei prolungamen
26	294- 134	99309	4 Gröndal Gustaf, a Djurskolm (Sve- zia)	Four à réduction. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	30 novembre 1903	15
20	294-38	99316	5. Industria galvanica F. Werth & C. (Ditta), a Milano	Apparcechio rotante per la galvanizzazione di oggetti in massa	2 dicembre »	3
12	293-140	101757	6. Oddo Giuseppe, a Pavia	Processo per l'utilizzazione del minerale mi- nuto di zolfo così detto sterro	19 aprile 1909	3
12	293-132	96237	7. Rota Andrea, a Ilsola Dovarese (Cremona)	Apparecchio per la perforazione dei sottosuoli alluvionati per ricerche di acqua a grandi profondità	13 giugno 1908	3
26	294-140	99524	8. Società di Monteponi, a Torino	Procédé et appareil pour le traitement par chaussage électrique, des minerais ou d'au- tres matériaux	4 dicembre »	6
9	293-110	99010	9. Von Schütz Hans, a Wetzlar (Germania)	Procedé pour éter l'étamure du fer blanc au moyen du chlore. (Rivendicazione di prio- rità dal 15 novembre 1907)	7 novembre »	6
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
16	293-218	99260	 Baillot Alphonse, a Haybes s_iMeuse, e Paris Joseph, a Parigi 	Procédé et outillage de fabrication de mou- lage en fonte de fer et autres métaux. (Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1907)	7 dicembre 1908	3
30	295-5	99544	2. Boclen Jakobus, ad Amsterdam (Olanda)	Processo e strumento per saldare	15 dicembre »	6
14	293-189	99228	3. Boghi fratelli fu Paolo (Ditta), a Cantu (Como)	Macchina per far chiodi da muro, da legno, da nave ed in genere da costruzione a gambo quadro parzialmente o totalmente pira- midale	28 novembre »	3
22	294-84	1(0508	4. Boltri Lodovico, a Porto Valtra- vaglia (Como). (Attestato comple- tivo)	Nuove disposizioni negli organi metori delle seghe circolari a mano	28 gennaio 1909	_
2 9	294-221	100976	5. Bontenakels Peter, a Heerdt presso Dusseldori (Germania). (Prolun- gamento)	Macchina per praticare buchi oblunghi ossia fessure	9 marzo »	1
27	294-167	99534	6. Freund August, a Golsenkirchen (Germania)	Outil à màchoires de serrage	12 dicensbre 1908	1
18	293-238	99266	7. Giraud Eugène François, a Dulain- court, Haute-Marne (Francia)	Mac fabriquer la chaîne	7 id. »	3
5	293-25	98621	8. Gminder Emil, a Reutlingen (Gormania). (Importazione)	Macchina-per inchiodare nella quale un sop- porto munito d'incavi nella sua superficie destinata a sostenere il legno riconduce nel legno le punte dei chiodi in esso con- ficcati	24 ottobre »	6
15	293-210	99243	9. Haendler Arthur, a Berlino	Foret hélicoidal. (Rivendicazione di priorità dal 24 dicembre 1907)	4 dicembre »	1

				- Call roll to be described to the roll of the second second		
	ATTESTA:	-,				rativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del registro	N. dal registro	TITOLARE attuale della privativa	TITOLQ della invenzione o scopert a	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
25	291-111	101031	10. Hülsberg & C., Gesellschaft mit beschrünkter Haftung, a Charlottenburg (Hermania). (Prolungamento)	Procédé pour l'impregnation du bois	26 febbraio 1909	3
23	294-95	98973	11. Kusch Carl, a Clarenkranst pres- so Breslau (Germania)	Sega servente allo stesso tempo da utensile e da arma di difesa	20 novembre 1908	1
16	293-225	98348	12. Maschinenfabrik Weingarten vorm Hch Schatz Aktien Gesellschaft a Weingarten Wurttemberg (Germania). (Attestato completivo)	Dispositif de cısaılles pour fer profilés	5 ottobre »	_
22	294-73	93584	13. Murray Aristides Reynolds, a Cincinnati, Ohio (S. U. d'America)	Machine à tailler les engrenages	27 giugno »	6
5	293-24	98540	14. National Wire Bound Box Company a South Bend, Indiana (S. U. d'America)	Machine pour préparer des ébauches ou sections de boite d'emballage assemblées à l'aide de fil métallique	7 ottobre »	15
9	293-101	98608	15. Oldenbruch & Sohn (Ditta) a Zerzabelshof, Baviera (Germania)	Processo per produrre una imitazione della pu- litura sul legno impiegando lacca di Ma- langkorg	27 id. >	2
15	293-205	99 080	13. Polak Gustav, a Halle a _I S (Germa nia)	Martello-scalpello meccanico per la lavorazione di superici e di corpi plastici come pure per copiare	25 novembre »	1
23	294-110	99352	17. Polotti Santo fu Pietro, a Lumaz- zane Pieve (Brescia)	Sistema ed apparecchio per la fabbricazione di forchettoni	19 id. >	3
29	2)4-223	100909	 Rheinisches Press & Ziehwerk Kohl, Rubens & Zuhlke, a Roden- kirchen presso Colonia siß (Ger- mania). (Prolungamento) 	Pro esso per il restringimento di corpi cavi di latta	11 marzo 1909	3
20	291-43	100994	17. Società in accomandita Guido Rut- gers, a Vienna. (Prolungamento)	Processo per l'impregnazione economica di le- gni lavorati di ogni genere, affine di con- servarli dall'infracidamento	10 id. »	1
20	291-37	9)315	29. Società Lang Can Company, a Portland (S. U. d'America)	Processo per fabbricare i coperchi metallici da applicarsi alle scatole mediante la salda- tura	2 d:cembre 1908	6
21	291-58	101598	21. Vinardi Natale fu Giovanni, a Chiavari (Genova)	Trapano pneumatico a motore concentrico	1º aprile 1909	3
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
20	294 - 24	9884:	l. Aders Franz, a Berlino	Rocchetto a lanterna a diametro variabile	9 novembre 1908	1
30	204-248	99571	2. Ajasson de Grandsagno Pierre a Parigi	Appareil silencieux peur moteurs à explo-	19 dicembre >	6
30	234-249	99572	3. Lo stesso	Nouveau système de graisseur	19 id. >	6
12	293-137	98794	4. Alden Herbert Watson, a Canton (S. U. d'America)	Pal.er à rouleaux	30 ottobre »	6
'	1	1		į		l

Titolog		ATTESTAT					a –
293-149 99026 0. Balbook & Wilcox Limited, a Loadra e la J. Samel White & Company Limited, a Fast Cowes, Isolad Wight (Gran Rectagns) 13 averabre 1108 6	Giorno del rilascio	Numero del registro attesmi				_	durata della privativ e dei prolungamenti
Londra e la J. Samuel White & Company Limited, a East Cowes, Isola di Wight (Gran Bretagna) Company Limited, a East Cowes, Isola di Wight (Gran Bretagna) Company Limited, a East Cowes, Isola di Wight (Gran Bretagna) Company Limited, a East Cowes, Isola di Wight (Gran Bretagna) Company Limited, a East Company Limited (Company) Company Limited, a East Company Limited (Company) Co	12	293-139	101274		Forno mederno cconomico garantito senza tumo	lä marzo 1909	3
testato completivo) testato completivo) testato completivo) testato completivo) testato completivo) tore di urti per funct di veicoli, accopian mencanici in genere Supape automatique destince à fournir des quantités predetermines de fluide sous pression Supape automatique destince à fournir des quantités predetermines de fluide sous pression 11 293-119 98025 9. Barth Siegriced, a Disseldorf, Obercassel (Germania) 10. Lo stesso Perfectionmements aux anneaux de pistons, (Rivendicazione di priorità dall' 8 agosto 1908) 11. Lo stesso Procede et appareil pour soulever les pistons des moleurs à combustion, (Rivendicazione di priorità dall' 8 agosto 1908) 12 293-145 98665 11. Lo stesso Procede et appareil pour soulever les pistons des moleurs à explosion, (Rivendicazione di priorità dall' 22 agosto 1908) 13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genore, (Prolungamento) 14. Bignardi Limberto di Mariano, a Salerno 294-240 103044 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandris) 16. Boachon Laurent, a Parigi. (Importe on bois 294-77 90322 17. Bollèc Léon, a Le Mans (Francia) Système de régulation de barbotage 3 dicembre > 3 294-92 98086 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi (Prolungamento) Macina centrifuga con anello a palette operfinate of marzo 1909 6 Macina centrifuga con anello a palette operfinate of marzo 1909 6	12	293-149	99026	Londra e la J. Samuel White & Company Limited, a East Cowes,	Perfectionnements aux générateurs de vapeur	13 novembre 108	6
2 293-7 98005 9. Barth Siegfried, a Düsseldorf, Obercassel (Germania) Injecteur d'Inule combustible pour moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dall 13 luglio 1908) 10. Lo stesso Perfectionnements aux anneaux de pistons. (Rivendicazione di priorità dall 8 agosto 1908) 11. Lo stesso Percede et appareil pour soulever les pistons des moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dall 22 agosto 1908) 26 id. > [6] 15 293-198 98824 12. Lo stesso Piston pour moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 26 id. > [6] 15 293-47 100929 13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genova des moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 27 in pour moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 28 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908) 29 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 20 in pour auxiliante del priorità dal 22 agosto 1908 29 agosto 1909 29 a	18	293-247	99755		tore di urti per ruote di veicoli, accoppia- menti di veicoli ferroviari e per organi	31 dicembre •	
cassel (Germania) 11 293-110 98627 10. Lo stesso 12 293-145 98655 11. Lo stesso 13 Inglio 1908) 14 293-145 98655 11. Lo stesso 15 293-198 28824 12. Lo stesso 16 293-47 100929 13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genory and the stephonic of priorital dal 22 agosto 1908) 18 294-240 103044 14. Rignardi Umberto di Mariano, a Salerno 19 294-240 103044 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandria) 29 294-79 162615 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandria) 20 294-79 103058 16. Boachen Laurent, a Parigi. (Importazione) 20 294-79 99322 17. Bollée Léon, a Lo Mans (Francia) 21 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi 22 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi 23 294-94 100025 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). (Prolungamento) 10 293-19	25	294-112	10106's	8. Barret Ernest Doane, a New York (S. U. d'America). (Prolungamento)	quantités prédéterminées de fluide sous	15 marzo 1909	1
12 293-145 98605 11. Lo stesso Procédé et appareil pour soulever les pistons des moteurs à combustion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 26 id. 6 6 293-47 100929 12. Lo stesso Piston pour moteurs à explosion. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 5 novembre 6 293-47 100929 13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genova. (Prolungamento) Générateur de vapeur à tubes d'eau pour automobiles ou autres 14. Bignardi Umberto di Mariano, a Salerno Meccanismo a leva per trasmissione di forza applicabile alle biciclette, macchine a vapore, cec. 294-79 102615 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandria) Dispositivo automatico idro-elettrico per mantenere il livello d'acqua nelle caldate a vapore 20 novembre 1908 3 294-97 90322 17. Bollèc Léon, a Le Mans (Francia) Système de régulation de barbotage 3 dicembre 3 294-92 98086 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi Appareil automatique de sarcie pour l'arrêt 27 ottobre 6 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria), Macina centrifuga con anello a palette ope- 6 marzo 1909 6 10 100925 10 10 10 10 10 10 10 1	2	293-7	98005		combustion. (Rivendicazione di priorità dal	24 settembre 1908	6
des moteurs à combuston. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1908) 15 293-198 08824 12. Lo stesso Piston pour mortante de vapeur à tubes d'eau pour automobiles ou autres 16 293-47 100929 13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Genora de vapeur à tubes d'eau pour automobiles ou autres 18 marzo 1909 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	293-119	98627	10. Lo stesso	(Rivendicazione di priorità dall'8 agosto	17 ottobre »	<u> 3</u> 6
293-198 28824	12	293-145	98665	11. Lo stesso	des moteurs à combustion. (Rivendicazione	26 id. >	1.6
tomobiles ou autres 14. Rignardi Umberto di Mariano, a Salerno 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alespore, ecc. 16. Boachon Laurent, a Parigi. (Importazione) 17. Bollée Léon, a Le Mans (Francia) 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi 294-92 193-44 100025 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). 100025 100026 100026 100027 100027 100028 10	15	293-198	98824	12. Lo stesso		5 novembre >	6
22 294-79 102615 15. Bisio Stefano, a Voltaggio (Alessandria) 26 294-147 99358 16. Boachon Laurent, a Parigi. (Importazione) 27 294-79 99322 17. Bollèe Léon, a Le Mans (Francia) 28 294-77 99322 17. Bollèe Léon, a Le Mans (Francia) 29 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi graduel de vénicules tombant en voie guidée 29 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). 20 applicabile alle biciclette, macchine a vapore, ecc. Dispositivo automatico idro-elettrico per mantenere il livello d'acqua nelle caldaie a vapore Poulic en bois Système de régulation de barbotage 3 dicembre 3 Appareil automatique de sûreté pour l'arrêt graduel de vénicules tombant en voie guidée 6 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). Macina centrifuga con anello a palette opefante opefante più volte 6	6	2 9 3-4 7	100929	13. Andrea Bevilacqua (Ditta), a Ge- nova. (Prolungamento)	Générateur de vapeur à tubes d'eau pour au- tomobiles ou autres	8 marzo 1909	I
26 294-147 99358 16. Boachon Laurent, a Parigi. (Importazione) 28 294-77 99322 17. Bollée Léon, a Le Mans (Francia) 29 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi graduel de vénicules tombant en voie guidée 6 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). Macina centrifuga con anello a palette opeque (Prolungamento) 10 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). Macina centrifuga con anello a palette opeque formation of the production of t	30	294-240	103044		applicabile alle biciclette, macchine a va-	23 giugno >	2
portazione) 22 294-77 99322 17. Bollée Léon, a Le Mans (Francia) Système de régulation de barbotege 3 dicembre » 3 23 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi Appareil automatique de sûreté pour l'arrêt graduel de véhicules tombant en voie guidée 4 ottobre » 6 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). Macina centrifuga con anello a palette operante più volte 6 marzo 1969 6	22	294-79	102615		tenere il livello d'acqua nelle caldaie a va-	3 id. >	3
23 294-92 98686 18. Bousquet Jean Georges, a Parigi Appareil automatique de sureté pour l'arrêt graduel de véhicules tombant en voie guidée 6 293-44 100925 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). Macina centrifuga con anello a palette ope- 6 marzo 1909 6 rante più volte	26	294-147	99358		Poulie en bois	20 novembre 1908	3
graduel de véhicules tombant en voie guidée 19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). (Prolungamento) Macina centrifuga con anello a palette ope- rante più volte 6 marzo 1969 6 rante più volte	22	294-77	99322	17. Bollée Léon, a Le Mans (Francia)	Système de régulation de barbotage	3 dicembre »	3
(Prolungamento) rante più volte	23	294-92	98686	18. Bousquet Jean Georges, a Parigi		14 ottobre »	6
6 293-39 98953 20. Cachin Franz, a Zurigo (Svizzera) Giunto elastico 17 novembre 1908 6	6	293-44	100925	19. Brey Joseph, a Pressburg (Austria). (Prolungamento)		6 marzo 1909	6
	6	293-39	98953	20. Cachin Franz, a Zurigo (Svizzera)	Giunto elastico	17 novembre 1908	6

	ATTESTAT				<u> </u>	rativa nenti
cio	o frio	tro la	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	la priv iungan
Garno del miascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	ælla invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
15	293-207	99236	21. Côte Cyrille, a Parigi	Perfectionnements dans les moteurs à ideux temps	4 dicembre 1908	1
26	294-160	99614	22. Cottin & Desgouttes, a Lyon (Francia)	Connexion formant joint universel entre un volant moteur et la cuvette di embrayage quelconque. (Rivendicazione di priorità dal z6 dicembre 1907)	26 id. »	1
7	293-66	100984	23. Deutsche Waffen und Munitions- fabriken, a Berlino. (Prolunga- mento)	Perfectionnements apportés aux coussinets à tilles	10 marzo 1909	1
7	293-67	100985	24. La stessa (Prolungamento)	Gabbia per cuscinetti da pallottole	10 id. »	1
7	293-68	100986	25. La stessa (Prolungamento)	Dispositivo per l'introduzione delle palle nei cuscinetti a palle	I0 id. »	1
15	293-206	99233	26. La stessa (Prolungamento)	Soprorto a sfere per apparecchi di accensione	30 novembre 1908	1
8	293-89	100255	27. Dimino Vincenzo Emanuele fu Andrea e Spitali Giuseppe di Al- fonso, a Grotte (Girgenti)	Pompa a vapore senza valvolo sistema Dimino	20 gennaio 1909	1
7	293-65	100978	29. Dreist Hans, a Breslavia (Germania). (Prolungamento)	Macchina per cueire le cinghie di trasmissione	9 marzo »	1
16	293-214	99254	29. Fabbrica italiana cuscinetti a sfere F. I. C. S., a Torino	Nuovo distanziatore per cuscinetti a sfere si- stema <i>Bozzetti</i>	5 dicembre 1908	3
26	294-145	99357	10. Faries Robert, a Williamsport e Luppert John, a South Williams- port, Pennsylvania (S. U. d'Ame- rica)	Indiciteur-régulateur de pression	19 novembre »	6
16	293-217	99258	31. Fil Wladimir Iwanowitsch, a Ros- tow sul Don (Russia)	Apparecchio automatico per pulire superfici immerse di navi e di serbatoi per liquidi in ferro od acciaio	5 dicembre »	5
25	294-127	99504	32. Fiorio Virginio, a Torino	Congegno atto a sollevare gravi subacquei im- nagazzinando il potenziale di materiali esplosivi	28 novembre »	1
8	293-80	99306	33. Flottmann Ernst, a Parigi	Machine ou frappeur à air comprimé	7 id. »	6
16	293-211	99086	31. Foord John Kilby, a Londra	Perfectionnements aux moteurs à explosions. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	26 id. »	6
26	294-149	90502	35. Foster Claud Hansom, a Cleveland Ohio (S. U. d'America)	Système de valve	?6 id. »	6
12	293-150	99027	36. Girin Joseph Marie Isidore, a Lyon (Francia)	Système de changement de vitesse progressif. (Rivendicazione di priorità dal 15 novembre 1907)	13 id. »	3
13	293-159	996 70	37. Glenck Immo, a Francoforte s _I M. (Germania)	Régulateur de pression de gaz	24 id. »	1

	ATTESTAT				!	72.75 5 13 7 13 7 13
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	darata della privesty Adel prolungament
						!
8	293-85	98984	38. Grillo Salvatore, a Genova	Valvola automatica per prevenire avvalla- menti di forni in caldale comuni e scop- pio di tubi in caldale a tubi d'acqua	21 novembre 1998	1
26	294-157	99 610	39. Gustin Auguste Jules, a Deville (Francia). (Importazione)	Mécanisme de retenue de la charge pour appareils de levage	23 dicembre »	6
26	294-158	99611	40. Lo stesso (Importazione).	Mécanisme de retenue de la charge pour appareils de levage	26 id. »	6
2 6	294-159	9 9612	41. Lo stesso	Treuil monte-charges électrique	25 id. »	6
30	294-239	102731	42. Henrici Daverio & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Pendule de support pour plansichter à oscil- lation circulaire	24 maggio 1909	6
4	293-11	9693 0	43. Henriod Charles Edouard, a Neuilly s _i S. (Francia)	Disposition spermettant de rafraichir par un courant d'air les cylindres des moteurs à explosion	4 luglio 1938	6
30	295-9	99814	44. Hibbard George Edwin, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux turbines à vapeur réversibles	10 dicembre »	G
30	294-232	99467	45. Hutchings John, a Londra	Pompe à action directe	9 id. »	15
23	294-91	98685	46. Kaeferle Fritz, a Hannover (Germania)	Soupape régulatrice de pression et obtura- trice	13 ottobre »	6
16	293-220	99954	47. Kiddle Alfred Watson, a New York, e Baumann Amelie Ma- thilde, a New Rochelle (S. U. di America)	Joint universel	19 dicembre »	6
30	295-15	99566	48. Marks John, a Auckland (Nuova Zelanda)	Turbine réversible à grande vitesse	18 id. »	6
19	291-19	101593	49. Marzi Giovanni di Domenico, a Fossombrone (Pesaro-Urbino)	Motore a vento ad accumulatore .	2 aprile 1909	3
.2 5	294- 129	99596	50. Matteucci Raffaele, a Roma	Dispositivo per raffreddare i motori a scoppio o a combustione interna utilizzando i gas di scappamento dei motori stessi, applica- bile ai motori di motocicli, tricicli, auto- mobili, autoscafi ed affini	24 dicembre 1908	1
25	294-130	99597	51. Lo stesso	Regolatore automatico dell'accensione elettrica ottenuta a mezzo di magnete, applicabile ai motori a scoppio o a combustione interna	24 id. »	1
26	294-155	99545	52. Lo stesso	Disposizione d'insieme degli organi di un grup- po motore applicabile a biciclette, tricicli, automobili ed affini	16 id. »	3
	206	99637	53. Lo stesso	Carburatore a spruzzo per motori a scoppio, funzionante con idrocarburi liquidi (benzina, alcool, gasolina, ecc.	23 id »	1

CUELO	at a see yes a	(++1.7°, # c-4		enak kangana Alam Tengka angan Tenghaman di padaman ada			
	ATTESTA:	ro	'		·		ativa Jenti
oi:	iro	itro		TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a priv ıngan
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale		attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
-	- de	z	<u> </u>				dur.
2 2	294-87	100027	54	l. Michel Séverin e Paulet Léon, Fils, a Marsiglia (Francia). (Attestato completivo)	Pétri n mécanique	17 febbraio 1909	-
30	294-233	99479	55	i. Miolans Dominique, a Parigi	Dispositif d'embrayage, et frein combinés	12 dicembre 1908	3
30	294-234	99481	56	3. Lo stesso	Dispositif de changement de vitesses, à prises directs	12 id. >	3
.1	292-237	99335	57	7. Morelli Ferdinando di Francesco, a Ferrara	Motore rotativo ad esplosioni multiple	7 id. >	2
27	294-170	101697	58	B. Palmieri Pasquale fu Basilio, a Mercato San Severino (Salerno)	Disposizione per utilizzare la forza delle onde del mare sollevandone l'acqua in un ser- batoio	16 aprile 1909	1
23	294-97	98990	59). Pilliod Charles Joseph, ad Angola, Indiana e Baker Abner De Haven, a Swanton, Ohio (S. U. d'America)	Distribution par tiroir à détente variable pour machines à vapeur. (Rivendicazione di priorità dal 20 novembre 1907)	20 novembre 1908	6
6	293-46	100928	6 0	Restucci Giuseppe, a Napoli (Pro- lungamento)	Nuovo economizzatore e regolatore di vapore per caldaie	6 marzo 1909	1
25	294-117	101101	61	. Restucci Giuseppe, a Roma. (Pro- lungamento)	Pressa idraulica con pompa	17 id. »	l
13	293-167	99262	62	Röseke Otto, a Stuttgart (Germania)	Galet embouti en plusieurs pièces. (Rivendica- zione di priorità dal 25 novembre 1907)	23 novembre 1908	6
30	295-16	99568	63	Schmitz Otto, a Friedenau, presso Berlino. (Importazione)	Anello di guarnizione ad avvolgimento di filo metallico	19 dicembre »	6
22	294-78	99361	64	. Schull Leopold, a Vienna	Presse à vis avec commande par plateaux de friction	23 novembre »	6
20	294-39	99318	65.	. Schulz Richard, a Berlino	Dispositif pour le réglage des turbines à va- peur et à gaz à plusieurs étages	2 dicembre »	15
27	294-175	99107	66.	. Schwarz Johannes, a Parchim i _l M (Germania)	Presse a fruits	28 novembre »	1
6	293-48	100947	67.	. Serpollet Léon, a Parigi. (Pro- lungamento)	Perfectionnements dans les chaudières à tubes de très petit diamètre	24 febbraio 1909	3
6	293-49	100948	6 8.	. Lo stesso (Prolungamento)	Moteur à vapeur avec cylindres à double effet et distribution par soupapes	24 id. >	3
29	294-201	99190	69.	. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo, Armstrong & C., a Genova	Freno meccanico automatico per apparecchi di sollevamento a vite senza fine	5 dicembre 1908	3
20	.294-47	100993	70.	Società The Syndicat Français des Brevets E. M. Bowden Limited, a Londra. (Prolungamento)	Meccanismo per la trasmissione di movimento o forza	10 marzo 1909	

	ATTESTA					
cio	LTO	stro	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a privativa ingamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della c dei prolun
22	294-85	100522	71. Société anonyme Westinghouse, a Parigi, e Leblanc Maurice, a Auteil (Francia). (Attestato com- pletivo)	Nouveau condenseur à injection	15 febbraio 1909	-
7	293-58	98931	72. Stettiner Chamotte-Fabrik Aktien Gesellschaft vormals Didier, a Stettin (Germania)	Dispositif transporteur pour le chargement d'une soute ou réceptacle analogue à l'aide de chemin de transport sans fin	26 ottobre 1908	6
22	294-88	100653	73. Strohl Constant, a Strassburg, Alsazia (Germania). (Attestato completivo)	Dispositif d'un moteur hydraulique dans un si- phon	20 febbraio 1909	-
29	294-222	100977	74. Taboulevitch Nicolas, a Pietro- burgo (Russia). (Prolungamento)	Chaudière à vaporisation instantanée	9 marzo »	14
29	294-212	99131	75. Towle Alton Frederick, a Colorado Spring (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori ad esplosione	1º dicembre 1908	6
19	294-20	101597	76. Vinardi Natale fu Giovanni, a Chiavari (Genova)	Motore rotativo ad azione concentrica	1° aprile 1909	3
25	294-156	93 601	77. Weiss Carl William e Mietz August, a New York (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	21 dicembre 1908	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
11	293-115	97303	1. A. E. G. Thomson Houston Società italiana di elettricità, a Milano	Dispositivo di sicurezza per veicoli mossi elet- tricamento muniti di apparecchi di presa di corrente ad alta e a bassa tensione e di interruttori principali ad alta e a bassa tensione comandati medianto il medesimo mezzo di pressione gassoso o liquido. (Ri- vendicazione di priorità dal 3 agosto 1907)	1º agosto 1908	6
29	294-207	996 68	2. Bajusz Josef, Grosz Nikolaus, Ma- lics Ludwig e Naschitz Alexander, a Tomesvar (Ungheria)	Sistema di agganciamento automatico per va- goni ferroviari o simili	29 dicembre »	6
30	295-18	90815	3. Bechis Camilla ved. Chiò, Biscaretti di Ruffia Vera nata Chiò, Chiò Felice, Chiò Luisa e Chiò Milena, a Torino	Dispositif d'accouplement automatique pour voitures et wagons de chemin de fer	10 id. »	_. 3
23	294-198	9 9189	4. Cuore Antonio e Tommaselli Giu- seppe, a Genova	Traversa in cemento armato con relativi at- tacchi alla rotaia per ferrovio e tramvio di qualunque scartamento	4 id. »	I
9	293-104	98638	5. Daveri Eugenio, a Milano	Riparo salvagente per casi di caduta da una carrozza tramviaria seguita da rimorchio	21 ottobre »	3
30	201-244	99378	6. De Gennaro Ciro, a Roma	Congegno di agganciamento automatico per carri ferroviari e tramviari	10 dicembre >	1
23	294-105	99332	7. Egner Carl Emil, a Stokholm (Sve- zia)	Câble aérien auto-porteur	17 novembre >	6
12	293-143	98614	8. Enk Konrad, a Langenlonsheim, Prussia (Germania)	Signal avertisseur pour chemin de fer	28 ottobre »	ı

	ATTESTA			TO CANAL TO STAND THE STANDARD STANDARD TO COMPANY STANDARD TO COMPANY STANDARD STAN		
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	fitolo della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolangamenti
18	293-249	99836	9. Fiorio Virgilio, a Torino. (Attestato completivo)	Dispositivo di collegamento delle rotaie con calettamento delle loro estremità	16 dicembre 1908	_
21	2 94-66	1011 7 5	10. Fontana Giacomo a Torino. (Attesto completivo)	Apparecchio di protezione contro la sfuggita del trolly dal filo di linea nelle tramvie elettriche, ecc.	25 febbraio 1909	_
29	294-215	99166	11. Kauffamann Carlo, a Milano	Agganciatore automatico per veicoli ferro- viari	19 novembre 1908	3
5	293-22	98500	12. Kordin Josef, a Vienna. (Importazione).	Dispositif pour arrêter un train de la voie	20 ottobre »	1
11	293-118	98615	13. Lodetti Enrico, a Roma	Congegno di agganciamento meccanico con manovra a mano per veicoli ferroviari	28 id. »	6
29	?.94-226	101052	14. Mazzolini Giuseppe, a Roma. (Pro- lungamento)	Dispositivo di chiusura e apertura graduale dei telai a cristalli dei veicoli ferroviari e tramviari, fecc.	13 marzo 1909	1
18	293-234	98684	15. Novakovich Friedrich, a Zagrab (Ungheria)	Perfectionnements dans les boîtes à fou de locomptives	12 ottobre 1908	6
11	293-127	98585	16. Pasquali Giuseppe di Pietro, a Brescia	Traversina per binari, in comento armato	14 id. »	3
18	293-236	99090	17. Petrizzelli Cataldo Rodolfo, a Bari	Rofaia per ferrovia	26 novembre »	2
21	294-70	101521	19. Rizzo Guillaume, a Bruxelles (Belgio). (Attestato completivo)	Frein là solénoide principalement pour les véhicules à locomotion électrique	18 marzo 1909	_
20	294-22	100033	19. Somejni Giacomo, a Milano. (Attestato completivo)	Nuovo regolatore di tensione eletarica per tra- zione a corrente continua ed alternata su rotaie	31 dicembre 1908	_
15	293-193	97510	2). White William, a Chicago (S. U. d'America)	Système de lavage et d'alimentation pour les chaudières de locomotives	14 agosto »	6
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
14	2 93 · 1 7 5	90225	1. Adlerwerke vorm. Heinrich Kleyer Aktiengesellschaft, a Francoforte s[M. (Germania)	Embrayage électrique à changement de vi- tesse progressif et marche arrière pour voitures automobiles	23 novembre 1908	et _e
8	293-72	98948	2. Allen John David e Conly John Austin, a Philadelphia, Pennsyl- vania (S. U. d'America). (Impor- tazione)	Perfectionnements apportés aux automobiles	31 ottobre »	6
16	293-221	93825	3. Auteri Marazzani Salvatore, a Palermo. (Attestato completivo)	Corazza Auteri per la protezione dei copertoni di gomma delle ruote di automobili, vei- coli in genere, ed attacco della medesima	11 febbraio 🖫	_
21	294-53	98956	4. Bennett George Alfred, a Good- mayes e Smith James Arnold, a Leytonstone Essex (Gran Bre- tagna)	Pneumatica imperforabile perfezionata per automobili, velocipedi e veicoli di tipo pesanti. (Rivendicazione di priorità dal 10 dicembre 1907)	17 novembre »	1

	ATTESTA				vativa	
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	e dei prolungar
7	293-62	100959	5. Berliner Elecktromobil Fabrik Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Charlottenburg (Ger- mania). (Prolungamento)	Automobile elettrico con elettromotore sull'a- vantreno sterzabile a ruota unica	8 marzo 1909	5
15	293-202	99071	6. Bernasse Maximilien Jean Baptiste, a Toucy (Francia)	Armature élastique pour selles de bicyclettes et motociclettes	24 novembre 1908	6
30	295-4	99543	7. Boelen Jakobus, a Amsterdam, (Olanda)	Tubo d'aria per automobili, velocipedi ed altri veicoli	15 dicembre »	6
26	291-138	99519	8. Borgi Cesare Lorenzo, a Collegno (Torino)	Leva-pneumatici rinforzato	9 id. •	3
19	294-14	100533	9. Bozzelli Spero fu Odoardo e Ma- lagola Gaetano fu Ilario, a Bologna	Raggio a molla per ruota elastica di veicoli in genere	8 febbraio 1909	3
30	294-216	99453	10. Brower Bloomfield, a New-York (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux automobiles	5 dicembre 1908	6
20	294-21	99872	11. Buronzo Ernesto, a Moncalvo (Alessandria) (Attestato completivo)	Dispositivo per la costruzione delle ruote a raggi per veicoli e per altri usi	29 id. > -	_
23	294-94	98907	12. Chamayou Louis Marie François Joseph Henri, a Toulouse (Francia) (Importazione)	Dispositif de commande pour fréins à ruban	19 novembre >	ß
20	294-31	98689	, -	Dispositivo per ridurre la resistenza alla tra- zione dei veicoli	15 ottobre »	3
7	293- 53	98809	14. Dain Josep, a Ottumwa (S. U. d'America)	Dispositif de transmission et de changement de vitesse pour automobiles et autres ap- plications. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	2 novembre »	в
3 0	294-245	99379	15. De Gennaro Ciro, a Roma	Ruota elastica per veicoli	10 dicembre > 1	1 .
16	293-216	99256	16. de Meester François, a Anvers (Belgio)	Mode d'attache de semelles amovibles prote- geants le pneumatiques	5 id. » 1	l
28	201-190	99148	17. Decauville Pierre, a Parigi	Roue fléxible à accouplement excentrable pour tous véhicules et autres applications. (Rivendicazione di priorità dal 4 dicembre 1997)	3 id. » 3	3
28	2 94-188	99117	18. Dufaux H. e A. e C. (Société Ano- nyme), a Genève Acacios (Svizzera)	Moyen à ressort pour roues de cycles, auto- mobiles	30 novembre »	3
29	294-213	99137	19. Fehr Oskar, a Altstetteni presso Zurigo (Svizzera)	Bilancia di trazione elastica per veicoli di lusso e da trasporto	1 dicembre • 1	1
27	294-179	99653	20. Garvey Edward A. e Garvey Christopher A., a St Louis, Missouri (S. U. d'America)	Ammortizzatore d'urti pneumatico per veicoli. (Rivendicazione di priorità dal 9 gennaio 1938)	28 id. • 6	6

SUPPLEMENTO ALLA GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

	ATTESTAT					
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
6	293-36	98917	21. Gerard de Recondo Abel Raymond Alexandre, a Parigi	Appareil permettant de règler l'allure des automobiles et de constater les excès de vitesse	31 ottobre 1908	6
27	294-178	99650	22. Griffé Edouard, a Parigi	Perfectionnements aux supports articulés pour bicyclettes et motocyclettes. (Rivendica- zione di priorità dal 7 novembre 1908)	28 dicembre >	3
20	294-32	98701	23. Guilleaume Rudolf, a Mülheim a _I R (Germania)	Fourche antérieure pour arçons de selle en tôle, d'acier avec bord antérieur partielle- ment retroussé	17 ottobre »	6
13	293-1 00	99074	24. Hugon Henry Gaud, a Calais (Francia)	Bandage de roue avec blocs de caoutchoue séparés	24 novembre »	3
8	293-76	98998	25. Husqvarna Vapenfabriks Aktie- bolag, a Husqvarna (Svezia)	Moyeu à roue libre à cylindre de freinage	4 id. »	6
15	293-189	98862	26. Kelsey Herbert Company, a Detroit Michigan (S. U. d'America)	Ruota elastica per automobili	12 id. »	1
13	293-152	98949	27. Klein Robert, a Rod-am-Berg (Germania)	Roue pnéumatique pour véhicules de luxe de tout genre	4 id. »	6
4	203-13	983 30	28. List Victor, a Mosca (Russia)	Roue à rayon élastique en tous sens et à jante élastique pour chariots, voitures de luxe, automobiles, etc. (Rivendicazione di prio- rità dal 6 maggio 1908)	3 ottobre »	1
5	293-23	98505	20. Look Wilhelm, a Heissen, Winkhausen, presso Muhlheim a. d. Ruhr (Germania)	Automobile da terra e da acqua	21 id. »	1
9	293-100	.90024	30. Lüdeske Ferdinand, a Kalk (Ger- mania)	Bandage élastique pour roues	10 id. »	6
28	201-185	99113	31. Luthke Friedrich, a Bremen (Germenia)	Véhicule automobile avec plate forme soutenue au moyen d'un axe auxiliaire	39 novembre >	1
16	203-212	99088	32. Mezger Charles August, a Brook- lyn, New York (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli schermi paravento defe automoli'i	26 id. »	6
18	293-235	99080	33. Lo stesso	Perfezi-namenti negli schermi paravento delle automobili	26 id. »	6
2	203-6	97991	31. Muselow Harry, a Vancouver (Canada)	Chambre à cir pour handages pneumatiques	23 settembre »	6
5	203-27	98724	35. Powell Evans, a Filadelfia (S. U. d'America)	Perfezionamenti negli astucci per gomme e co- pertoni di ruote d'automobili. (Rivendica- zione di priorità dal 1º novembre 1907)	31 ottobre »	15
5	293-28	98737	36. Lo stesso	Congegno per cambio di velocità per automo- bili con relativi sostegni. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	2 novembre »	15
26	294-132	99503	37. Raimon Albert, a Parigi	Nouveau tissu métallique specialement appli- collo au renforcement des bandages pneu- matiques. (Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1997)		3

	ATTESTAT	0.				rativa nenti
	. 0. 3	stro le	TITOLARE	TiTol.0	Data del deposito	a priv ungan
Giorne del ril a sc i o	Numero' dei registro affestati	N. del registro generale	atteale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata dolla privativa e dei prolungamenti
			and and a state of the state o	erne erner i den institute er en		
19	294-7	99613	38. Ravinetti Giacinto di Enrico, a Roma. (Attestato completivo)	Ruota pneumatica per veicoli d'ogni specie	26 dicembre 1908	
25 [,]	294-116	10 1100	39. Restucci Giuseppe, a Roma. (Pro- lungamento)	Cerchione di cuoio ferrato per automobili ed altri veicoli	17 marzo 1959	1
25	294-118	101102	40. Lo stesso (Prolungamento)	Corsoio rotativo d'equilibrio per ruoto d'au- tomobili, carri ed altri veicoli	17 id. »	1
29	294-227	101103	41. Restucci Giuseppe, a Napoli (Pro- lungamento)	Anello elastico per ruote di veicoli	17 id. >	1
22	294-86	100623	42. Ripert André, ad Asnières e Paris Joseph, a Parigi. (Attestato completivo)	Nouveau bandage élastique pour roues de tous véhicules	15 febbraio »	-
7	293-63	100960	43. Sacripanti Giuseppe, a Genova. (Prolungamento)	Automobile con trasmissione a pressione idrau- lica	8 marzo 🖫	1
29	294-203	99199	44. Schaar Arthur (Ditta), ad Amburgo (Germania)	Procède de fabrication d'une matière élastique pour garnir les bandages de roues d'au- tomobiles, coussins, tampons et autres ar- ticles	26 novembre 1908	6
6	293-50	100949	45. Serpollet Léon, a Parigi. (Prolungamento)	Automobile à vapeur	21 febbraio 1909	3
2	293-5	97990	46. Sinclair Matthew, a Brondesbury e Rucker Diederich, a Londra	Roue à jante et bandage amovibles. (Rivendi- cazione di priorità dal 25 settembre 1907)	23 settembre 1908	6
6	293-41	100919	47. Sizaire Maurice, Sizaire Georges e Naudin Louis, a Puteaux (Fran- cia). (Prolungamento)	Mécanisme de direction pour voitures automo- biles	5 marzo 1909	12
6	293-42	1 0 0920	48. Gli stessi (Prolungamento)	Mécanisme de transmission pour voitures au- tomobiles et cycles	5 id. »	12
6	293-43	100921	49. Gli stessi (Prolungamento)	Embrayage à friction métallique	5 id. »	12
16	293-276	98465	59. Società Anonima Tassametri, a Milano. (Attestato completivo)	Perfezionamento nei tassametri coll'applica- zione di banderuole di segnalazione di ta- riffa	15 ottobre 1908	-
7	293-69	1 099 0	51. Società The Syndicat Français des Brevets E. M. Bowden Limited, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nei freni per velocipedi e si- mili veicoli	10 marzo 1909	5
14	293-182	98851	52. Société Anonyme H. & A. Dufaux & C.ie, a Ginevra (Svizzera)	Motocyclette pour dames. (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1907)	10 novembre 1908	3 :
8	293-88	98097	53. S. P. A. Società Ligure Piemon- tese Automobili, a Torino	Ponte differenziale per carri automobili con doppia riduzione interna	2 id. »	3.
1		i i	· ·		ı	i

A 7,520	(Section Const.)		Section of the sectio	There is a second of the secon		
	ATTESTAT	· 0		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		vativ
-	0	5	TITOLAKE	TITOLO	Data del deposito	pri gan
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	attuale della privativa	Fella invenzione o scoperta	della domanda	dura, a della privativ e dei prolungamenti
	, °	z	 	-		e G
23	294-98	99128	54. Turner Walter, a Londra	Perfezionamenti nei cerchioni elastici o pneu- matici per ruote di veicoli stradali (Riven- dicazione di priorità dal 2 dicembre 1907)	30 novembre 1908	6
1	292-239	100250	55. Umile Donato e Fratelli (Ditta), a Scerni (Chieti)	Ruota in ferro per veicoli	21 gennaio 1909	3
20	294-23	100073	56. Walton Frederick, a Londra (Attestato completivo)	Perfectionnements apportés aux modes de sus- pension des vehicules sur routes	11 id. »	-
			VIII. Navigazione ed acreonautica.			
30	295-1	99457	l. Antoni Guido e Antoni Ugo, a Pisa	Propulsore di navigazione a movimento rota- torio alternativo	7 dicembre 1908	3
28	294-191	99124	2. Araldi Gaetano, a Roma	Motore ad azione diretta utilizzante la forza viva sviluppata dalla detonazione di un miscuglio di aria a gas per la propulsione di navi, battelli sottomarini ecc.	30 novembre >	1
26	294-152	99527	3. Bertrand Joseph, a Gand (Belgio)	Appareil pour faciliter le sauvetage des na- vires sombrés	9 dicembre «	6
26	294-131	99370	4. Coma Clement, a Parigi	Dispesition nouvelle d'hélices pour La naviga- tion marine ou aérienne	9 id. >	1
9	293-98	99021	5. Dobbie John Clark, a Londra	Perfezionamenti nelle bussole marine o rela- tivi ad essi	10 novembre »	6
21	294-64	99982	6. Esnault-Pelterie Robert, a Billan- court, Seine (Francia) (Attestato completivo)	Système d'aéroplane mcnop!an	21 dicembre »	_
2 0	294-30	101161	7. Faccioli Mario, a Torino (Atte- stato completivo)	Aereoplano Faccioii	19 febbraio 1909	-
18	293-243	99641	8. Frahm Herman, a Amburgo (Ger- mania). (Attestato completivo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 dicembre 1908	-
18	293-244	99642	9. Lo stesso (Attestato completivo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 id. >	_
18	293-245	99643	10. Lo stesso (Attestato completivo)	Processo e dispositivo per evitare o diminuire il rullio dei bastimenti	28 id. >	-
14	293-173	99016	11. Galli Vittorio fu Sebastiano, a To- rino	Macchina per la locomozione aerea	9 novembre >	3
26	291-139	99520	12. Gandini Bernardo, a Torino	Macchina volante	9 dicembre >	1
2	293-1	92484	13. Ghiara Angelo fu Carlo, a Genova	Apparecciio meccanico per inalzarsi nell'aria	21 agosto >	3
	i					1

	ATTESTA'	ro	and Chromite and Adult I because the engineering and a desired day of the State of Contract of the Contract of	auditeration of a fine fine and a constant of the constant of the constant of the field that a fine constant of the field that a fie		~~
Glorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE . attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
13	293-153	9903%	14. Jung Christoph, a Berlino	Système de commande pour bateaux à roues à aubes	ll novembre 1908	6
27	294-161	9936£	15. Kravtschenko Nicolas, a Pietro- burgo (Russia)	Bouée de sauvetage pour sous-marins	9 dicembre >	15
21	294-52	98817	16. Leeds Forge Company Limited, a Leeds (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux portes servant à fermer les cloisons des navires et pour d'autres applications analogues. (Rivendicazione di priorità dal 24 agosto 1908)	3 novembre »	6
29	294-225	101051	17. Mazzolini Giuseppe, a Roma. (Pro- lungamento)	Disposizione meccanica a comando per chiu- dere istantaneamente ed ermeticamente porte, boccaporti, paratie di navi e porte di veicoli ferroviari	13 marzo 1909	1
9 -	-293-107	89670	18. Motorluftschiffstudiengesellschaft m. b. H., a Berlino	Timone rigido teso dalla pressione del vento per areostati	26 ottobre 1908	6
8	293-74	98955	19. Nikel Emil Oscar, a Jaworzno Galizia (Austria)	Dispositif pour le touage des bateaux sur les canaux et rivières	17 novembre >	6
8	293-83	98977	20. Pineschi Azeglio e Pineschi Lam- berto, a Roma	Elica di propulsione e sostentamento per ae- roplani, elicopteri e simili	21 id. >	1
1	292-243	99705	21. Pino Giuseppe, a Genova. (Pro- lungamento)	Sistema Pino per la propulsione economica ed automatica delle navi	31 dicembre >	3
27	294-171	99035	22. Simoni François André, a Courbe- voie, Seine (Françia)	Aérostat dirigeable	12 novembre »	1
15	293-191	97047	23. Tamagno Dionigi, a Torino	Aeroplano Tamagno per la conquista delle regioni aeree	20 luglio	2
21	294-57	99330	24. Turchini Turco, a Prato (Firenze)	Nuovo motore a scoppio di gas applicabile a qualsiasi veicolo acquatico	8 dicerr.bre >	1
30	294-241	98612	25. Vereinigte Maschinenfabrik Augsburg und Maschinenbaugesellschaft Nürnberg A. G., a Nürnberg, Baviera (Germania)	Sistema per il vuotamento mediante aria com- pressa di bacini galleggianti aventi pareti laterali tubulari serventi da serbatoi d'aria compressa	28 ottobre >	15
28	291-199	99466	26. Wisniewski Vincent, a Berlino	Mècanisme de propulsion pour ballons et ma- chines volantes	9 dicembre >	6
			IX. Elettrotecnica.		[
14	293-184	98900	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri a Baden (Svizzera)	Collecteur pour machines électriques. (Riven- dicazione di priorità dal 9 novembre 1907)	9 r ₄₀ v embre 1908	6
11	293-112	97087	2. Allgemeine Elektricitäts-Gesell- schaft, a Berlino	Sistema di inserzione per meccanismi elettrici di marcia, invertibile durante il movi- mento, con distacco automatico a movi- mento finito	22 luzilio p	6

, , , , , ,	ATTESTAT	ò			Professional water of the contract of the cont	ativali enti
del rilascio	Numero del registro attesfati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenziono o scoperta	Data del deposito della domanda	dureta della privativ e dei prolungamenti
8	293-78	99001	3. Antoniotti Sebastiano, e Campra Celeste, a Torino	Dispositivo speciale pel rivestimento di cavi elettrici.	5 novembre 1908	3
Ė	294-81	100052	4. Arnald Engelbert, a Carlsruhe (Germania) e Cour Jens Las- sen, a Westeras (Svezia). (Atte- stato completivo)	Disposition pour le démarrage et pour la va- riation du nombre de tours des moteurs à repulsion compensés, avec un enroule- ment transversal.	7 gennaio 1909	_
7	293-61	100954	5. Aron Hermann, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Contatore-motore per corrente alternata.	24 febbraio >	1
14	293-172	98810	6. Barbagelata Angelo, a Milano	Apparecchio per la misura e la registrazione del fattore di potenza (Coseno ¢) in cir- cuiti trifasi squilibrati	3 novembre 1908	1
8	293-87	98991	7. Brižio Luigi e Schuppisse Enrico, a Genova	Dispositivo per la scanalazione di effettuata manomissione sui misuratori elettrici per mezzo di campi magnetici esterni.	23 id. »	10
20	294-28	100996	8. Ceci Domenico, a Roma, (Attestato completivo)	Limitatore di corrente elettrica.	10 marzo 1909	-
9	293-1053	98656	9. Comte Renė, a Milano	Magnète à haute tension et à double rupture pour l'allumage des moteurs à explosion, des flammes à gaz etc.	24 ottobre 1908	3
11	293-113	97253	10. Deutsche Gesellschaft für Bremer- licht m. b. H., a Berlino	Dispositivo per le lampade elettriche ad arco per inserire elettro magneticamente ma- gneti soffianti o resistenze addizionali.	29 luglio »	5
. 1	292-231	97811	11. Dietl Hubert Gottlieb, a Vienna	Système automatique de communication télè- phonique.	9 settembre >	6
3 0	294-23 8	102003	12. Ebraio Ferdinando, a Napoli	Contatore elettrico universale.	3 maggio 1909	1
23	294-106+	99343	13. Egner Carl Emil, a Stockholm (Svezia)	Procédé de fabrication de conduites télépho- niques interurbaines.	17 novembre 1908	6
22	294-75	97804	14. Esnault-Pelterie Robert, a Billan- court Seine (Francia)	Machine stato-électrique.	7 settembre »	6
3 0	295-8	99791	15. Grob Hugo, a Zurigo (Svizzera)	Appareil de commutation pour l'éclairage éléc- trique des trains. (Rivendicazione di prio- rità dal 2 gennaio 1908).	2 gennaio 1909	6
7	293-64	100975	16. Hargreaves James, Stubbs John William e Kearsley John, a Middlewich (Gran Bretagna). (Pro- lungamento)	Perfezionamenti negli elettrodi per elettrolisi.	9 marzo	6
20	294-49	101 0 00	17. Jacoviello Felice, a Pisa. (Prolungamento)	Generatore-trasformatore di correnti oscilla- torie ad alta frequenza.	11 id. »	1
1	292-233	97897	18. Kellogg Switchboard and Supply Company, a Chicago (S. U. d'America)	Systeme à trois conducteurs pour installations téléphoniques.	15 settembre 1908	6

	attestat	ro ^{3 %}			4	ativa lenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	düraffa della, privativ e dei prolungamenti
1	292-238	100057	19. Kent Joseph Charles, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Procédé pour la production d'une substance destinée particulièrement à être employée dans les accumulateurs	8 gennaio 1909	3
18	293-241	99282	20. Korn Arthur, a Berlino. (Attestato completivo)	Récepteur pour la transmission à distance, d'écritures, de dessins linéaires et autres images graphiques, ainsi que de gravures à demis tons	2 dicembre 1908	-
14	293- 180	102021	21. Landi Salvatore fu Tommaso, a Genova	Contagiri elettrico Landi	29 aprile 1909	1
5	293-29	98937	22. Letroteur Maurice, a Chauny Aisne (Francia)	Appareil de sécurité pour conducteurs électriques aériens	29 ottobre 1908	3
20	291-46	100992	23. Lori Ferdinando, a Padova (Pro lungamento)	Nuovo sistema per la trasmissione simultanea di più segnali	10 marzo 1909	3
19	294-15	100882	24. Mussoi Angelo, a Genova	Termo avvisatore elettrico dispositivo per avvertire mediante segnalo d'allarme il verificarsi di una temperatura prestabilita	4 id. »	1
12	293-147	98693	25. Nya Ackumulator Aktiebolaget Jungner, a Fliseryd Smähmnd (Svezia)	Électrode pour accumulateurs électriques al- calins	15 ottobre 1908	15
15	293-195	97530	26. Palmborg Johann Alfred, a Norr- köping. (Svezia)	Centrale automatica per comunicazione tele- fonica. (Rivendicazione di priorità dal 3 settembre 1907)	25 agosto »	6
30	294-231	99377	27. Pecorini Riccardo fu Raffaele, a Roma	Ripetitore telefonico unipolare ad asticella	10 dicembre >	1
23	294-99	99328	28. Roberti Pietro, a Napoli	Bobina elettro-magnetica a corazza e con anima a magnete per circuiti intermit- tenti	10 id. >	1
12	293-136	98727	29. Siemens & Halske Aktien Gesell- schaft, a Berlino	Sistema di collegamento per linee telefoniche e telegrafiche con segnali di controllo	31 ottobre >	15
15	293-194	97521	30. La stessa	Sistema per la trasmissione di movimenti di piccola energia	24 agosto >	15
7	293-56	98863	31. Siemens-Schuckert Werke Ge- sellschaft mit beschrünkter Has- tung, a Berlino	Coupe-circuit pour courants de tension élevée avec dispositifs de fermeture automatique	12 novembre >	15
30	294-250	99812	32. La stessa	Contatore per corrente alternata	10 dicembre >	. 15
20	294-25	100129	33. Società Gebrüder Siemens & C., a Liehtenberg, presso Berlino. (At- testato completivo)	Elettroidi per riflettori	18 gennaio 1909	-
. 27	294-166	99533	34. Società Italiana già Siry, Lizars & C., di Siry Chamon & C.i, a Milano	Compteur d'électricité	12 dicembre 1908	6

4 200	ațtesta:		BUREAU SCHOOL SEE SE	A start to the start of the sta		6
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	T.TologRE attuale della privativa	F TOLO della rivenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	dura, a della privativ e dei prolungamenti
20	294-44	100941	35. Stigler Augusto, a Milano. (Pro- lungamento)	Frein à commande électrique pour ascenseurs électriques	23 febbraio 1909	3
•			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e musicali.			
6	293-3 8	9895%	l. Aumund Johannes, a Zurigo (Sviz- zera)	Macchina per addizionare	17 novembre 1908	6
21	294-56	99321	2. Barbezat-Baillot Charles, a Le Locle (Svizzera)	Appareil pour tourner les feuillets des livres, des cahiers etc.	3 dicembre >	3
18	293-232	9852%	3. Bartels Karl, Bartels Otto, a Schwaan, e M. Ashelm e C. (ditta), a Dresda (Germania).	Riga da curve regolabile. (Rivendicazione di priorità dal 10 marzo 1908)	21 ottobre »	6
28	2 04-189	99141	4. Bissing Petrowitsch a Topeka Kan- sas (S. U. d'America)	Mécanisme de clavier pour instruments de musique à cordes. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1997)	29 novembre »	6
28	294-194	99163	5. Burns Walter Francis, a Inwood- on the Hudson (S. U. d'America)	Tirelire ou trone à monnaie	18 id. »	6
4	293-14	98548	6. Fabrique de Chocolat de Berne Tobler e C. S. A., a Berna (Sviz- zera)	Appareil rour la distribution automatique d'un paquet de confiserie au moyen d'une pièce de monnaie	9 ottobre »	6
2	293-9	68038	7. Fugini Giuseppe a Brescia	Apparacchio dosimetrico per cloronarcosi	28 settembre »	3
19	294-10	99977	8. Koenig Paolo, a Conversano (Eeri). (Attestato completivo)	Meccanismo per orologi con soneria ad ore e minuti permettente ai martelli di rimanere in posizione sollevata	29 dicembre »	_
21	294-60	102591	9. Lumière Louis, a Lyon (Francia)	Diaphragme acoustique, (Rivendicazione di prio- rità dal 25 luglio 1908)	11 maggio 1900	15
3 0	294- 236	99811	10. Lyttleton Westcote Raymond, a Rakaia (Nuova Zelanda)	Apparecchio perfezionato per voltare i fogli della musica o altri	10 dicembre 1908	6
6	2 93-31	98544	11. Manfredo Michele, ad Alico Superiore (Torino)	Macchina dattile pel suono dell'organo e del- l'armonio	7 ottobre »	6
29	294-224	101050	12. Martz Albert, a Stuttgart (Germania) (Prolungamento)	Regolo calcolatore per predeterminare le pro- porzioni delle installazioni di turbine es- sendo data la forza d'acqua e l'altezza di caduta	13 marzo 1909	1
13	2 93-154	990 3 3	13. Merlet Léonce, a Verviers (Belgio)	Pesan .	16 novembre 1908	6
15	293- 201	98860	14. Morand Armond, a Beston (S. U. d'America)	Pupitre pour morceaux de musique	12 id. »	1
2	≵{3 §	98009	15. Renaldi Mattco in Pietro, a Cuneo	Leva triangolare sistema Renaldo per bifancie a ponte in bilico	.d setiemere →	3
\			,		İ	

SUPPLEMENTO ALLA GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA

	ATTESTA	то				ative
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TiTOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della, privativa e dei prolungamonti
de	de la de la	N				dura e de
22	294-80	103660	16. Satta Antonio, a Piacenza	Livello a cannocchiale con l'asse ottico collegato direttamente alla livella e con vite di elevazione	20 luglio 1909	1
6	293-33	98940	17. Simonsson Wilhelm, a New York (S. U. d'America)	Perfectionnements aux instruments de mesure ou de pesage	30 ottobre 1908	1
1	292-248	100906	18. Società Anonima Internazionale per i Clichés in Celluloide Baci- galupi, a Genova. (Prolungamento)	Applicazione della celluloide per la produzione dei dischi per grafofoni e macchine par- lanti	4 marzo 1909	1
1	292-241	98056	19. Soncini Gino, a Lodi. (Prolunga- mento)	Tavola moltiplicatrice ossia strumento per ese- guire moltiplicazioni aritmetiche	30 settembre 1908	4
27	294-162	99508	20. Teste Etienne, a Parigi	Appareil avertisseur à changement automa- tique de sons. (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1908)	30 novembre »	3
22	294-83	100452	21. Zedlitz Ferdinand, a Habendorf presso Reichenberg Boemia (Au- stria). (Attestato completivo)	Banc d'essai pour déterminer la résistance à la traction et l'élasticité de fils, rubans et autres corps	29 gennaio 1909	-
13	293-162	99091	22. Zeiss Carl (Ditta), a Jena (Germania)	Telémètre a coincidence. (Rivendicazione di priorità dal 18 gennaio 1908)	26 novembre 1908	6 1
13	293-157	99065	23. La stessa	Télémètre pourvu à chaque extremité de la base d'une paire de pièces-objectifs et muni d'un système de repères de mesure pour chacune des deux images réelles de l'objet. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1907)	23 id. »	6
21	294-69	101459	24. Zucchetti Vittorio, a Torino. (Attestato completivo)	Sistema di tastiera o pedaliera semitonata ra- zionale per pianoforti organi, harmoniums ecc.	6 marzo 1969	
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
3 0	295-19	99816	1. Agostoni Umberto, a Torino	Dispositivo di freno idraulico regolatore del moto di ritorno in batteria per affusti a bocca di fuoco scorrevole	11 dicembre 1908	1
25	294-122	99357	2. Farquhar Moubray Gore, a Aboyne (Scozia) e Hill Arthur Henry, a Birmingham (Gran Bretagna)	Fusil automatique	2) novembre >	6
28	294-193	99136	3. Frommer Rudolf, a Budapest (Ungheria)	Dispositivo per ungere la munizione per armi da fuoco	1 dicembre >	6
5	293-26	98702	4. Hale Frederick Marten, a Catford presso Londra	Perfezionamenti nelle granate esplosive. (Ri- vendicazione di priorità dal 15 luglio 1908)	17 ottobre »	3
13	293-170	99213	5. Hardingham George Gatton Mel- huish, a Londra	Innovazioni nella fabbricazione di proiettili detti Shrapnel	25 novembre »	6
12	293-41	98653	6. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen afR Germania	Fusée percutante avec dispositif de surete re- tardant l'armé de la fusée. (Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1908)	27 ottobre »	15

	ATTESTAT					durata della privativa e dei prolungamenti
scio	tiro ti	del registro generalo	TITOLARE	TiTOLO	Data del deposito	la pi unge
iorn	regis	regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	del] proj
Giornc del rilascio	Numero del registro attestati	N. del				ırata e dei
						<u> </u>
13	293-166	99198	7. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen alR. (Germania)	Machine de réglage des fusées munie de deux corps de réglage coaxiaux, susceptibles	26 novembre 1908	15
			Control Contro	d'ètre tournés l'un par rapport à l'autre. (Rivendicazione di priorità dal 29 giugno		-
				1908)		
2	2 93-3	97982	8. Mauser Paul, a Obendorf s. Ne-	Arme à feu à canon fixe se chargeant par le	21 settembre >	15
			ckar (Germania)	recul. (Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1908)		
19	294-5	9942€	§9. Maxim-Hiram Percy, a Hartford Conn. (S. U. d'America). (Atte-	Perfectionnements aux appareils réduisant le bruit de la décharge des armes à feu	5 dicembre >	_
			stato completivo)	bruit de la decharge des armes a leu		
3 0	295-14	99558	10. Mazzolini Giuseppe, a Roma	Disposizione di chiusura ed apertura istanta- nea a moderazione, a distanza, a comando	17 id. >	1
*	ļ			d'aria compressa per porte, boccaporti, sportelli di lanciasiluri, sistema G. Maz-		
				zolini		
29	2 34-209	9978'	11. Mills Woven Cartridge Belt Com-	Perfectionnements relatifs aux cartouchères	2 gennaio 1909	6
			pany, a Worcester, Massachu- setts (S. U. d'America)	et objets semblables		
7	293-57	9893	12. National Torpedo Company, a New	Mise de feu pour torpilles. (Rivendicazione di	24 ottobre 1908	15
			York (S. U. d'America)	priorità dal 14 dicembre 1907)		
15	293-192	972 73	13 Rose Sydney Aston Mersey, a Richmond presso Melbourne (Au-	Perfectionnements dans les cibles enregis- treuses. (Rivendicazione di priorità dal 6	8 agosto »	6
			stralia)	febbraio 1908)		
9	293-92	98965	14. Rosier Henri, a La Préalle-Her-	Pistolet automatique à canon fixe et à ferme-	19 novembre »	6
-			stal presso Liegi (Belgio)	ture non verrouillée. (Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1907)	13 hovembre *	
15	203-204	9907:	15. Runge Oskar, a Wilmersdorf pres-	Système automatique pour faire partir les	25 id. »	1
,			so Berlino	pièces d'artillerie de marine lorsque l'élè- vation pour laquelle la pièce est réglée		
				est atteinte exactement		
28	291-183	9 9101	13. Saunders David Henry e Merchant Samuel Louis, a Gloucester, Mass.	Perfectionnements apportés aux filets	28 id. »	6
			(S. U. d'America)	Discouling 11 miles		
4	293-12	97284	17. Schneider & C.ie, a Parigi	Dispositif d'affut pour bouches à feu tirant sous de grands angles de pointage ver-	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3
				tical. (Rivendicazione di priorità dal 12 agosto 1907)		
6	203-45	100927	13. Selbach Peter, a Köln siR. (Ger-	Pėtai d	6 marzo # 1909	, 1
			mania). (Prolungamento)		, , ,	
2 3	20:-1 7	99345		Perfectionnements aux appareils élévateurs de	17 novembre 1908	3 15
			a Westminster, Londra (Gran Bretagna)	munitions et de chargement pour canons		
23	294-108	99 46	20. La stessa	Perfectionnements aux indicateurs de portée pour canons	17 id. >	15
				Tour sanono		
25	294-123	99364	21. La stessa	Perfectionnements aux appareils transmetteurs électriques pour la commande du pointage	23 id. »	15
	1			des canons	1	1

				TO COLUMN CONTROL CONT		10 T
	ATTESTAT		THE CLADE	TUTOL O	Data del deposito	rivativ
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
	! ,,,,,,	1		<u>, and a second and a</u>)	
25	294-124	99365	22. Vickers Sons e Maxim Limited a Westminster, Londra	Perfectionnements aux appareils de pointage pour pièces d'artillerie	23 novembre 1908	15
•			XII. Chirurgia, terupia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
13	293-156	99052	l. Bellani Luigi e Benazzoli Mario, a Milano	Tomba di depurazione delle acque cloacali	16 novembre 1908	3
30	295-7	99559	2. Casadei Giovanni, a Roma	Tubo ad anelli mobili distributori per estin- guere gli incendi	17 dicembre »	1
1	292-232	97 88 8	3. Diederichs Carl ad Amburgo (Germania). (Importazione)	Perfectionnements aux extincteurs d'incendie	14 settembre »	6
1	292- 245	100894	4. Hennebique François, a Parigi. (Prolungamento)	Pieux, pilotis et palplanches en béton de ci- ment armé	2 marzo 1909	3
21	294-51	98697	5. Jancey Léon, a Parigi	Isolateur labical rour verres à boire, bols, tas- ses etc. (Rivendicazione di priorità dal 17 ottobre 1907)	16 ottobre 1908	. 3
27	294-165	99531	6. Kafka Carl, a Vienna	Cappello di fasciatura per l'utero	12 dicembre »	6
19	294-1	99187	7. Lombardo Rodolfo, a Genova. (Attestato completivo)	Siringa per iniezioni sottocutanee ed endomu- scolari a penetrazione automatica	4 id. »	_
30	294-242	98 0 5 5	8. Marelli Giovanni, a Milano	Nuova cannula corta triangolare per l'intuba- zione della laringe e dispositivo per la sua applicazione sistema prof. Vittorio Nicolai	23 ottobre »	3
11	293-116	97489	9. Siemssen Rudolf, a Eydtkuhnen e Hirschfeldt Martin, a Berli n o	Filtro, Fia secco per l'aspiratore di polvere. (Rivendicazione di priorità dal 23 agosto 1907)	22 agosto »	6
11	293-123	98351	10. Società Anonima Italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Sistema per polverizzare i liquidi ad uso delle sale di inalazione	5 ottobre »	5
11	293-114	97299	11. Waechter Gerber Jacob, a Zurich (Svizzera)	Appareil aspirateur de poussière avec réser- voir et chaussures pompe à air. (Riven- dicazione di priorità dal 2 settembre 1907)	31 luglio »	3
, 11	293-125	98571	12. Zanoncelli Saverio, a Lugano (Sviz- zera)	Mobile trasformabile sia in letto che in barella pel trasporto dei malati	10 ottobre >	3
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
30	2 95-20	102848	1. Atti Pietro fu Serafino, a Bologna	Draga per fare canali ed argini nuovo tipo Atti	8 giugno 1909	10
7	293-52	98765	2. Bárdy Josef, a Budapest (Unghe- ria)	Dispositif de sûreté pour serrure	6 novembre 1938	1
	l	1		·	İ	

		18.044	Tours the superposes assum according to	American de mora	1	<u>a</u>
	ATTESTA	ro				durata della privativ e dei prolungamenti
.0	0.	tro	TITOLARE	тітоьо	Data del deposito	pri ngar
rno dasc	nero gristi stati	erale	attuale della muustiva	della uvanzione e scenenta	della domanda	della rolu
Giorno del Pilascio	Numero del Pegistro attestati	del registro generale	attuale della privativa	della myenzione o scoperta	dena domanda	ata (dei p
7	=	12.			•	2 gr
30	295-6	99550	3. Barthelmess Emil, a Neuss alR.	Concasseur de pierres	16 dicembre 1908	6
			(Germania)			
27	294-169	100349	4. Boltshauser Conrad, a Zurigo (Svizzera)	Machine et procédé pour la fabrication d'un macadam antipoussiereux. (Rivendicazione	26 gennaio 1909	3
			2014)	di priorità dal 5 ottobre 1908)		
12	293-148	98755	5. Caminada Pietro, a Roma	Chiusa per canali di navigazione che permette	5 novembre 1008	6
				di utilizzare la discesa delle imbarcazioni per produrre il sollevamento dell'acqua		
						İ
5	293-30	100964	6. Castellucci Severino, a Roma	Sistema di costruzione di case resistenti ai mo- vimenti tellurici	8 marzo 1909	3
						1
19	294-17	101138	 Castorina Francesco fu Michele, a Riposto (Catania) 	Sistema di costruzione di case resistenti ai ter- remoti ed agli incendi	13 id. »	1
4	909.15	00500	O Francis Parameter & A. J. G.	Orditor - N. A		
4	293-15	98562	8. Frazzi Francesco fu Andrea, a Cre- mona	Orditura laterizia o di altra sostanza per la formazione di camere d'aria nei tetti o	19 ottobre 1908	3
15	293-203	99073	G Cuese Stein Budelt DendElen	solai-soffitti in cemento armato	,	
147	293-203	9907.5	9. Gross-Stein Rudolf, a Bendlikon presso Zurigo (Svizzera)	Sabot à serrage pour mâts en bois	24 novembre >	6
21	294-55	99014	10. Guthrie Keith Osmond, a Brooklyn	Moule metallique sectionné pour constructions	19 id. »	6
			(S. U. d'America)	en béton. (Rivendicazione di priorità dal 19 novembre 1907)	10 10.	ľ
				ĺ		
7	293-51	97302	11. Hägi Heinrich, a Rapperswil (Sviz- zera)	Socle de poteau. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1908)	31 luglio »	3
			zeru)	1000)		
7	293-59	98933	12. Kemmann Johann, a Düsseldorf (Germania)	Double mécanisme de sûreté pour portes	26 ottobre »	l
			,	,		
19	294-13	100457	13. Manfredi Ulisse di Manfredo, a Bologna	Sistema di costruzione muraria resistente ai terremoti •	27 gennaio 1909	4
0	902.00	00399	M. Managa Ci a mai a Canaga	Valuale sistems as	1000	
.9	293-99	99032	14. Marasso Giovanni, a Genova	Valvola sistema <i>Marasso</i> , surrogante il sifone a campana, nelle cassette d'acqua pel la-	10 novembre 1908	3
11	293-126	98584	15. Pasquali Giuseppe di Pietro, a	vaggio delle latrine, e per scopi simili Solaio ondulato in cemento armato	14 ottobre »	3
•	200-120	00031	Brescia	Solds Shallow In Committee termine	14 0000016	
11	293-128	98586	16. Lo stesso	Palo in cemento armato sistema Trebeschi-] 14 id. >	3
				Pasquali per supporto delle condotte elet- triche o di qualsiasi natura		
)1	293-129	98587	17. Lo stesso	Solaio cavo in cemento armato e armature smontabili per costruirlo	14 id. »	3
	1					
11	293-130	98583	18. Lo stesso	Palo composto in cemento armato per supporto di linee elettriche, di trasporti di forza,	14 id. >	3
				illuminazione, tramway, ecc.		
,		•	·			-

FORCE	ATTESTA					
Giorno del rilascio	- 	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	ducata della privativi e dei prolungamenti
******	<u> </u>	1	:		<u>' </u>	3
20	291-50	101023	19. Piceda Giacomo, a Genova. (Pro- lungamento)	Apparecchio di distribuzioni d'acqua per mezzo di un solo tubo	11 marzo 1909	2
14	293-178	100 (51	20. Reibaldi Giulio e Soncini Augusto, ad Ancona	Sistema di costruzione di elementi in cemento armato per formare travi, ossature di case indeformabili scomponibili e trasportabili	28 gennaio >	1
21	294-68	101201	21. Spangher Ugo, a Milano. (Attestato completivo)	Sistema di pavimentazione con cascami di le- gno compressi	5 marzo >	_
20	294-45	100942	22. Stigler Augusto, a Milano. (Pro- lungamento)	Dispositif de mise en marche pour la tige de commande des ascenseurs hydrauliques à commande électrique	23 febbraio >	3
19	294-18	101 27 3	23. Superchi Enrico e Negri Augusto, a Parma	Sistema per eseguire strutture murarie anti- sismiche mediante elementi di forma spe- ciale	25 marzo >	2
30	294-243	9)182	24. Tornetta Filippo, a Piazza Armerina (Caltanissetta)	Dispositivo per derivare forza motrice dalle acque del mare e dei laghi	23 novembre 1908	2
15	293-200	93893	25. Vittali Rudolf, a Wiesbaden (Germania)	Finestra a scorrimento con le due metà del serramento bilanciate mediante pesi e scor- revoli nel telaio da finestra	6 id. >	10
1	292-247	100905	26. Wilkinson Walter Scott, a Balti- mora Mariland (S. U. d'America). (Prolungamento)	Perfectionnements dans la fabrication des blocs, dalles et autres pièces semblables destinées au pavage	4 marzo 1909	3
	-		XIV. Materiali luterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
1	292-244	99751	I. Albera Francesco fu Giovanni, ad Alessandria. (Prolungamento)	Mastice Albera	31 dicembre 1908	3
1	292-2 36	8 90 03	2. Besser Herman e Besser Jesse Herman, ad Alpena Michigan (S. U. d'America)	Perfezionamenti alle macchine per formare blocchi cavi da costruzione	6 novembre >	6
18	293-246	99693	3. Boldi Marc'Aurelio, a Roma. (Attestato completivo)	Materiale di legno rinforzato, cementato o pro- tetto per la sollecita ed economica costru- zione di edifizi, di recipienti, di galleg- gianti, di ditese di opere idrauliche, di dia- frammi sordi, coibenti ed idrofughi	30 dicembre >	- ;
18	293-231	98494	4. Jeroch Willi e la Deutsche Ferrit Cement G. m. b. H., a Berlino	Ciment à base de magnésie et procédé de fa- brication de ce ciment	20 ottobre »	6
22	294-90	100749	5. Morganti Luigi, a Roma. (Attestato completivo)	Processo per la fabbricazione di un cemento idraulico a lenta presa	24 febbraio 1909	-
23	294-109	99319	6. Schloesing Alphonse Theophile, a Parigi	Procédé pour obtenir de la chaux vive en mor- ceaux. (Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1907)	18 novembre 1 908	6
29	294-202	99196	7. Tornyay-Schosberger Rudolf, a Bu- dapest (Ungheria)	Procede de fabrication de ciment	24 id. >	1

*	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u> 18 marin 1</u>	we are a supplied from a construction and a supplied account for the distribution of the distribution of the supplied from the supplied for the supplied from the supplied for the supplied from		g
	ATTESTAT		TITOLARE	ŢITOLO	Data del deposito	privati gament
Giorno del rilascio	Numero del registre attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
30 ,	234-237	100840	8. Torres Emilio di Marco, a Ve- nezia e Coppola Ferruccio di Vin- cenzo, a Vittorio Veneto (Tre- viso)	Nuovo processo industriale per la fabricazione degli agglomeranti idraulici fondato sul principio di rendere idraulica (cioè solu- bile e combinabile) la silice inattiva in qualunque stato d'aggregazione si trovi	9 gennaio 1909	6
	at a second		XV. Vetri e ceramiche.			
8	293-84	9 8983	1. Bösinger Engelbert, a Dresda (Germania)	Procédé pour la fabrication des panneaux de verre pour enseignes, réclames et autres buts analogues	21 novembre 1908	1
2 9	294-229	101111	2. Cuppini Arturo fu Agostino, a Bo- logna. (Prolungamento)	Chiusura senza tappo e con sistema speciale delle bottiglie di vetro	16 marzo 1909	3
8	293-75	98959	3. Koddewig Heinrich, a Bochum, Westfalia (Germania)	Disposizione per utilizzare i gas di scappa- mento dei forni anulari per l'asciuga- mento preliminare dei laterizi	17 novembre 1908	6
18	293-248	99801	4. Lazzar Enrico, a Treviso (Attestato completivo)	Nuovo sistema di stampi con macchina per sofflare oggetti cavi in vetro a mezzo di pompa ad aria	5 gennaio 1909	-
12	293-146	98691	5. Schlesische spiegelglas Manufactur Carl Tielsch Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, ad Altwas- ser, Slesia Prussiana (Germania)	Procedimento per la fabricazione di recipienti piatti in vetro	15 ottobre 1908	15
27	294-168	99536	6. Voelker August, a Beuel presso Bonn (Germania)	Procèdé et appareil pour fondre et raffiner des matières céramiques difficilement fu- sibles au moyen d'un chauffage par rési- stance électrique	14 dicembre >	1
9	29 3-95	99013	7. Window Glass Machine Company, a Pittsburg Pa (S. U. d'America)	Procédé et appareil pour l'étirage de verre	9 novembre »	6
			XVI. Illuminazione.			
16	293-227	98668	 A. E. G. Thomson Houston So- cietà Italiana di Elettricità, a Milano. (Attestato completivo) 	Processo per la produzione di filamenti ad incandescenza di molibdeno, wolframio ed altri corpi refrattari	26 ottobre 1908	_
13	293-165	9 9185	2. Bussoletti Sante fu Domenico, a Ripatransone (Ascoli Piceno)	Lampada ad olio senza lucignolo combustibile	10 dicembre »	3
21	294-61	99907	3. Conti Antonio e Galli Antonio, a Milano. (Attestato completivo)	Accenditore e spegnitore automatico per lam- pude e gas	12 id. »	-
6	293-32	98935	4. Dellacasa Ugo, a Torino	Disposizione atta a prevenire il congelamento dell'acqua dei gazometri (nella vasca e nelle coppe) mediante riscaldamento e circolazione dell'acqua medesima	28 ottobre >	3
23 ,	294-1 02,	99339	5. Gallagher Richard William, a Los Angeles California (S. U. d'A- merica)	Appareil à distribuer des fiches de comptes des compteurs à gaz, compteurs électriques, etc.	14 novembre »	6
28	294-195	99165	 Kabelwerk [Rheydt Aktien Ge- sellschaft, a Rheydt Düsseldorf (Germania) 	Allumeur électromagnétique, à distance pour becs à gaz	18 id. >	15

	ATTESTA	TO				ztiva nenti
Giorno	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
1	292-234	97908	7. Landi Tito, a Parigi	Phare à manchon réfractaire avec lampe à essence de pétrole pour l'éclairage par incandescence des voitures automobiles et autres véhicules	10 settembre 1908	6
26	294-135	99514	8. Neue Süddeutsche Lüsterfa- brik G. m. b. H., a Monaco, Ba- viera (Germania). (Importazione)	Dispositivo di sospensione per corpi di illumi- nazione elettrica	4 dicembre >	6
8	293-73	98954	9. Neuss Charles, a Boermonde (O-landa)	Allumette avec récipient	17 novembre >	1
20	294-43	998 98	10. Non Explosive Gas Company Li- mited, a Londra. (Prolungamento)	Améliorations dans la machinerie pour la fa- brication du gaz	31 dicembre >	1
27	294-174	99100	11. Patent Hydrocarbon Limited, a Londra	Processo per convertire olii idrocarburi in spirito volatile	28 novembre >	6
20	294-35	99012	12. Taliano Domenico, a Torino	Scatola di fiammiferi con serbatoio per quelli usati	9 id. >	3 ,
1	292-235	97945	13. Società Companhia Lux Stearica a Rio Janeiro (Brasile)	Procédé de labrication des bougies stéariques avec du suit végétal, extrait de la bi- cuyba	18 settembre »	10
16	293-2 28	98834	14. Société Française d'Incandescen- ce par le gaz (Système Auer), a Parigi. (Attestato completivo)	Procédé de fabrication des lampes électriques à incandescence	7 novembre »	_
16	293-229	98835	15. La stessa (Attestato completivo)	Procédé de fabrication des lampes électriques à incandescence	7 id. »	_
29	294- 218	9946 9	16. Spencer Alexander, a Londra	Appareil pour contrôler l'alimentation en gaz des voitures de chemins de fer. (P.ivendi- cazione di priorità dal 19 febbraio 1908)	9 dicembre >	6
22	294-82	100314	17. Vacuum Oil Company Società Anonima Italiana, a Genova (At- testato completivo)	Tubo porta lucignolo per lampade a cera va- clite	19 gennaio 1909	<u>-</u>
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
22	294-71	93698	1. Armstrong W. G. Whitworth & Company Limited, a Newcastle- on-Tyne (Gran Bretagna)	Appareil de chauffage pour l'air comprimé emmagasiné, en vue d'en augmenter l'energie cinématique. (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1907)	4 febbraio 1908	6
26	294-141	99320	2. Bradley William Henry, a Chi- cago, Illinois (S. U. d'America)	Perfectionnements au procédé et appareil pour le traitement de la tourbe	3 dicembre >	15
14	293-185	99063	3. Cecchi Luigi e Bernati Gaspare, a Genova	Griglia tubclare aerotermica	23 novembre >	1.
11	293-122	28100	4. Cruse Henry, a Salford (Gran Bretagna)	Perfectionnements apportés aux surchasseurs de vapeur	23 settembre >	6

		wien.				3
	ATTESTAT				A. Fan	ımenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	della domanda	e dei prolungamenti
18	293-239	99960	5. De Felice Giuseppe, a Milano	Forno da pane sistema <i>De Felice</i>	21 dicembre 1908	1
6	293-40	1 044 60	6. De Martinis Virginio fu France- sco, ad Aquila	Apparecchio per l'asciugamento celere e com- pleto di paste alimentari con ventila- zione artificiale e regolamento della tem- peratura	13 settembre 1909	3
28	294-192	99126	7. Dulait Julien, a Charleroi (Belgio)	Système de chaussage des chaudières	30 novembre 1908	3
14	293-179	101107	8. Fantoni Cesare di Guglielmo, a Verona	Nuovo forno per la cottura del pane a fuoco continuo a calore diretto	8 marzo 1909	3
8	293-81	\$ 98966	9. Garzon Ramon, a Tarragona (Spa- gna).	Processo ed apparecchio per liquefare, polve- rizzare e iniettare sotto pressione il ca- trame del carbon fossile per impiegarlo come combustibile liquido	19 novembre 1908	1
14	2 93-190	99232	10. Gerson Boehm & Rosenthal (Ditta), a Vienna	Innovazioni nei becchi gasificatori	30 id. >	6
12	293-133	97174	11. Gewerkschaft Deutscher Kaiser Hamborn, a Bruckhausen alk. (Germania)	Processo per pulire la camera di combustione delle macchine motrici a combustione	l° agosto »	6
27	294-177	99629	12. Giletta Charles, a Parigi	Frigorifère. (Rivendicazione di priorità dall'11 aprile 1903)	28 dicembre >	6
19	294-11	100413	l3. Graidi Zamma, a Senigallia (An- cona)	Agglomerato di carbone per uso domestico	3 febbraio 1909	I
6	293-34	98943	14. Hardy Gebrüder (Ditta), a Vienna	Ugello polverizzatore per iniettori serventi a soffiare sostanze combustibili liquide	30 ottobre 1908	6
13	293-164	99173	15. Hydrocarbon Converter Company, a New York (S. U. d'America)	Procede et appareil pour la production de gaz fixe au moyen des hydrocarbures liquides et notamment des huiles lourdes	21 novembre »	6
26	294-154	99540	16. Lütjens Jacob, ad Hannover (Germania)	Agitateur pour fours de grillage, de séchage et de calcination comprenant des bras creux à dents interchangeables	15 dicembre »	6
26	294-143	99329	17. Masetti Sestilio, a Spezia	Evaporatore-utilizzatore di calorie perdute si- stema Masetti	13 id. »	2
9	293-96	99015	18. Pignuni Ferdinando, a Torino	Dispositivo per la produzione di corrente di acqua calda	9 novembre »	3
19	294-8	99875	19. Pizzi Decio, a Torino. (Attestato completivo)	Sistema d'impianto di termosifone destinato ad assicurare automaticamente una rapida circolazione dell'acqua	29 dicembre »	_
19	294-2	99278	20. Pizzi Eugenio, a Torino. (Attestato completivo)	Essiceatoio ad aria calda per cereali, a piani inclinati assicuranti il percorso alternato inverso delle materie da essiceare e del mezzo essiceante	1	-

<u>gamen</u>	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		T			, d
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
23	294-96	98979	21. Pollacci Gino, e Branchini Ar- naldo, a Pavia	Essiccatoio per cereali.	21 n ovembr e 1908	3
23	294-103	99340	22. Ramassot Marius, a Lyon (Francia)	Appareil de chauffage par circulation d'eau chauffée au gaz. (Rivendicazione di priorità dal 21 novembre 1907).	16 id. >	6
21	294-65	100854	23. Redaelli Celeste, a Milano. (Attestato completivo)	Scaldabagno a gas, con serpentina unica e radiatore.	18 febbraio 1909	4
9	293-108	98783	24. Rheinische Dampikessel und Maschinen Fabrik Büttner G. m. b. H., a Uerdingen afR. (Germania)	Apparecchio per refrigerare materiali artificial- mente asciugati in tamburi essiccatori gi- revoli.	11 novembre 1908	β)
9	293-109	98790	25. La stessa	Scarico d'aria per tamburi asciugatori girevoli.	11 id. >	6
20	294-29	101032	26. Ricciardi Filippo, a Milano. (Attestato completivo)	Ventilatori con dispositivo per il riscaldamento dell'aria.	26 febbraio 1909	-
26	294-148	99359	27. Società Anonima per Frigorigeni e motori Motofrigor, a Torino	Vaporizzatore per macchine frigorifere.	20 novembre 1908	6
19	294-6	99589	28. Pzàkall Franz & C. (Ditta), a Budapest (Ungheria). (Attestato completivo)	Réchaud à alcool.	23 dicembre >	-
4	293-19	98658	29. Vignolo Enrico fu Salvatore, a Genova	Forno economico sistema Vignolo per uso fa- miglia.	23 ottobre >	2
			XVIII. — Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
1	292-240	101624	1. Celidoni Ruggero e Parisi Fran- cesco Paolo, a Roma	Nuovo sisfema di chiusura ed apertura per bot- tiglie destinato ad evitare le contraffazioni dei liquidi.	1º aprile 1909	1
16	293-230	98878	2. Chiucini Ranieri, a Montepulciano (Siena). (Attestato completivo)	Vaso per il trasporto di liquidi.	14 n ovembre 1908	- .
21	294-62	9 993 3	3. Danelli Eugenio, a Milano. (Attestato completivo)	Rubrica meccanica universale per indirizzi com- merciali, cataloghi, elenchi e recapiti in genere.	16 dicembre >	<u></u>
21	294-59	102044	4. Fattori Battista, a Brescia	Apparecchio per nuotare.	5 maggio 1909	1
25	294-125	99366	5. Gerstenkorn Adolph, a Amburgo (Germania)	Congegno timbratore per invii postali a in- casso automatico dell'importo.	9 dicembre 1908	1
7	293-70	100991	6. Grundig Carl, a Soran i _I L (Germania). (Prolungamento).	Apparecchio regolatore per l'avanzamento e facile distacco di striscie senza fine costi- tuite da cartellini.	10 marzo 1909	1
20	294-27	100933	7. Heid Nikolaus, a Stocherau (Austria). (Attestato completivo)	Mode de plombage pour bouteilles avec fer- meture à levier et procédé et machine pour son application et sa réalisation.	22 febbraio »	-
,	•	•	•	· •		

	TTESTAT	1			<u>- 15 - 15 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 - 16 </u>	ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata nella privativ e dei prolungamenti
26	294-136	99517	8. Jerand Danica, a Zagabria (Un- gheria). (Importazione)	Plumier	7 dicembre 1908	6
23	2 94-93	98688	9. Lommatzsch Wäscherei Maschi- nen Gesellschaft m. b. H., a Jü- gerndorf (Austria)	Apparecchio per azionare macchine a lavare da usarsi in pari tempo come centrifugo	14 ottobre »	6
26	294-153	99537	. Pagliej Pasquale, a Roma Campanello a suoneria meccanica uso elettrico ultimo sistema Pagliej .		14 dicembre >	1
23	294-100	993 60	11. Piana Guglielmo fu Giovanni, a Torino	Perfezionamento nelle maglie a forma V spe- cialmente in uso nella fabbricazione degli elastici o pagliericci per uso di letti	20 novembre >	3
11	293-124	98560	12. Pippich Johann & la Società J. N. Schmeidler, a Vienna	Jouet d'enfant	22 ottobre »	6
30	295-3	99463	13. Schärer Hans, a Rapperswil, San Gallo (Svizzera)	Recipiente girevole a sospensione per travasare sostanze liquide	9 dicembre »	3
20	2 94-33	987 51	14. Schmitz Michael (Ditta), a Mecher- nich (Germania)	Four transportable pour pain et autres ali- ments	5 novembre »	1
12	293-141	98591	15. Società Anonima Federico del- l'Orto, a Milano	Disposizione che serve contemporaneamente ai vari bisogni di cucina, al riscaldamento dei locali ed al riscaldamento dell'acqua	15 ottobre »	3
27	294-176	99622	16. Star Seal Company, a New York (S. U. d'America)	pel bagno Machine a capsuler les bouteilles	26 dicembre >	6
13	293-158	9906€	17. Tackè Carl Junior, a Holzminden (Germania)	Dispositivo di sopporto a regoli paralleli ela- stici per mobili da riposo d'ogni specie	24 novembre »	6
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
15	293-197	9882%	1. Aktiengesellschaft Brown Boveri & C., a Baden (Svizzera)	Dispositivo di avviamento e di regolazione per filatoi ad anelli a comando elettrico. (Ri- vendicazione di priorità dal 13 gennaio 1908)		8 6
12	293-131	95714	2. American Warp Drawing Machine Company, a Boston, Mass. (S. U. d'Amer.ca)	Perfectionnements dans le mécanisme pour agir sur les lisses métalliques, etc. (Riven- dicazione di priorità dal 9 maggio 1907)		15
18	293-250	99858	3. Beluze Claudius e Langénieux Lu- cien, a Roanne, Loire (Francia). (Attestato completivo)	Appareil pour le remplacement automatique des canettes dans les métiers à tisser à plusieurs navettes. (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1908)	1	
11	293-121	98079	4. Boyd James, a Shettleston (Sco- zia), Phillips David, a Dundee (Scozia) e la James Scott & Sons Limited, a Dundee, Scozia (Gran Bretagna)	Perfectionnements au mécanisme pour guider et tendre les cordes de commande des broches des machines à filer, à retordre, à bobiner et autres machines semblables	. 1	6
29	294-220	99555	5. Boyd 'Thomas "Alexander, Boyd Harold Arthur, e la Società J. & T. Boyd Limited, a Shettleston, presso Glasgow (Gran Bretagna)	Volant de broche pour métier à filer et à re- tordre	17 dicembre	6

	attesta"					
Giorno del riluscio	Numero del registro attestati	N del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolyngamenti
						Ī
6	293-37	98951	6. Clegg William Henry, a Liverpool (Gran Bretagna)	Perfectionnements dans les dispositifs d'en- roulement pour métiers à tisser	17 novembre 1903	6
11	293-111	95954	7. Clerc-Renaud Joseph Marius, a Lyon-Charpennes (Francia). (Im- portazione)	Appareil à obliquer les fils d'un tissu	25 maggio	6
12	293-138	98806	8. Corron César, a Lyon (Francia)	Machine à teindre à guindres indépendants	2 novembre >	6
δ	293-97	99018	9. Diederichs Louis, a Lyon, Rhône (Francia)	Régulateur de déroulage pour rouleaux de chaîne de métiers à tisser	9 id. >	3
23	294-101	9 93 37	 Eduard Esser & C.ie Textil Mas- chinen-und Tuchscheermesser Fa- brik G. m. b. H., a Görlitz (Ger- mania) 	Processo ed apparecchio per tingere il filo in matassa	8 dicembre >	6
16	293-215	99255	11. Fabbrica Italiana Cuscinetti a sfere F. I. C. S., a Torino	Fuso a sfero per filatura, sistema Schilling- Bozetti	5 id. >	3
15	293-209	99242	12. Fahr Rudolf, a Gera (Germania)	Processo ed apparecchio per l'essiccamento della lana sciolta, del filo, ecc., in roc- chetti o matasse	4 id >	6
11	293-120	98666	13. Farbenfabriken vorm Friedr Bae r & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé de teinture	26 ottobre »	15
14	294-173	99053	14. La stessa	Procedé pour la production d'un nouvelle matière colorante monoazoique et pro- duits en résultant	16 novembre »	15
15	294- 181	98796	15. La stessa	Procédé de production de nouvelles matières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	30 ottobre >	15
16	291-196	99167	16. La stessa	Procédé de teinture et de impression sur la fibre végétale	19 novembre »	15
29	294-211	99031	17. La stessa	Procédé d'impression sur fibres textiles	11 id. >	15
8	293-79	99004	18. Felten & Guilleaume Lahmeyr- werke Actien Gesellschaft, a Mülheim a _I R. (Germania)	Perfezionamenti nei licci per telai da tessi- tura	6 id. »	6
2	2°3-4	97 987	19. Fischer Otto, a Plauen in Vogtland (Germania)	Macchina per leggere l'incrocio dei fili nel- l'ordito	7 settembre >	6
18	293-237	99214	20. Gasser Robert, a Oftringen (Sviz- zera)	Outil à main pour couper les tissus et le cuir. (Rivendicazione di priorità dal 27 novembre 1907)	26 novembre »	6
6	293-35	98945	21. Hofmann Fedorico, a Torino	Dispositif pour la préparation des bobines de ruban de carde	31 ottobre »	3

	attestat	' 0				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del registro	N. del registro generalo	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativi e dei prolungamenti
19	294-3	99279	22. Hoffmann Federico, a Torino. (Attestato completivo)	Arretoir automatique particulièrement appli- cable aux machines à retordre et dévider	18 novembre 1908	_
21	294-67	1011 7 8	23. Küper Hermann, a Torino. (Attestato completivo)	Persezionamenti nella filatura dell'amianto	26 febbraio 1909	
źλ	293-242	99620	24. Leurent Edouard, a Tourcoing (Francia). (Attestato completivo)	Nouveau tissu de flanelle	26 dicembre 1968	_
30	294-235	995 7 0	25. Loewe Bernard, a Parigi	Procédé et dispositif pour le filage de la soie artificielle	19 id. »	3
30	295-17	9 9569	23. Lo stesso	Procédé et dispositif pour le filage de la soie artificielle et le brillantage de la soie naturelle et des fibres textiles en général	19 id. >	3
22	294-74	97575	27. Meinelt Paul, a Eibenstock is S. e Rehm Heinrich, a Schneeberg (Ger- mania)	Innovazioni nelle maechine per ricamare e si- mili	20 agosto »	6
7	293-60	9 3909	28. Müller Wilhelm, ad Affoltern (Svizzera). (Importazione)	Apparecchio con argani di guida e stenditori oscillanti uno in dependenza dell'altro per trasportare pezze correnti di stoffa nelle macchine per l'apparecchiatura	30 ottobre »	6
- 25	294-126	99501	29. Müller Wilhelm, a Zurigo	Rullo di guida per pezze di stoffa o simili	25 novembre »	.6
26	294-142	99323	30. Northrop Loom, Company, a Hopedale (S. U. d'America)	Dispositif propre à assurer la concordance vou- lue entre les duites posées et les formations de pas correspondantes dans les métiers à tisser à remplacement automatique du fil de trame, à nombre impair de lames	3 dicembre »	6
29	274-204	99200	31. Rankin Eugène e Spi c er George, a Londra	Perfectionnements aux métiers à hacets	23 novembre »	6
19	294-9	99899	32. Regal August, Harazim Franjo e Karazei Eugène, a Jägerndorf (Au- stria). (Attestato completivo)	Procédé et appareil électromagnétique de re- production par tissage en couleurs natu- relles sans carton	31 dicemtre >	-
4	293-£0	101944	33. Ruffo-Calcagno Maria, a Roma	Processo di trattamento della raphia per ren- derla adatta alla lavorazione all'ago, al- l'uncinetto ed al telaio	1 maggio 1909	:3
14	293-177	99227	34. Schweiter Jean, a Horgen (Svizzera)	Navetta per tessitura	28 novembre 1908	6
26	294-133	99505	35. Lo stesso	Dispositivo di frenamento per fili. (Rivendica- zione di priorità dal 13 maggio 1908)	28 id. »	6
2 9	294-210	99809	36. Segre Walter, a Torino	Perfezionamenti nei telai di tessitura	10 dicembre »	3
13	293-169	99209	37. Siebert Gebr. (Ditta), a Düsseldorf (Germania)	Procédé de fabrication des toiles cirées, papiers cirés et leur équivalent	23 novembre »	6

	ATTESTA		ing - Continue and his house and a state of the second section of the second section of			. 63
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N en registro	TITOLARE attuale desia privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativ e dei prolungamenti
. 12	293 - 135	98694	33. Società Ateliers de Construction Ruti succession de Gaspard Ho- negger, a Ruti (Svizzera)	Mécanique Jacquard à deux griffes et à foule ouverte. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1908)	16 ottobre 1908	6
2	293-2	97963	39. Società Union Bank, a Vienna	Indicateur de lamelles tombées pour casse- chaînes de métiers à tisser	17 settembre >	6
	293- 213	99245	40. Société Anonyme des Métiers Ga- bler, a Basilea (Svizzera)	Dispositif de magasin de couleurs pour métiers à tisser à changement automatique de bobine	4 dicembre »	1
30	295-2	99461	41. Stüssi Giovanni, a Ponte San Pietro (Bergamo)	Fuso da navetta per telaio meccanico di tes- situra	9 id. >	3
14	293-174	99224	42. Wardwell Simon Willard, a Providence (S. U. d'America)	Bobinoir	28 novembre >	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'aso per- sonale.			
29	294-216	99193	l. Bigliocea Bernardino, a Genova	Perfezionamenti nei dispositivi per mantenere in posizione chiusa o aperta ombrelle di qualsiasi specie	7 dicembre 1908	3
28	294-200	99471	2. Danielli Salvatore fu Gio. Batta, a Milano	Portamonete a doppia faccia	10 id. *	l
8	293-90	102616	3. Della Corte Salvatore di Antonio, a Siena	Stivaletto a gambaletto sistema Della Corte	3 giugno 1909	5
20	294-26	100153	4. Drexler Otto, a Ohligs (Germania). (Attestato completivo)	Garniture amovible pour chapeaux, et autres coiffures	22 gennaio 🔻	-
30	295-13	9955?	5. Karnicki Michele, a Roma	Ventaglio meccanico	16 dicembre 1908	6
2)	294-41	99873	6. Lorant Alois, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la fabrication de formes de chaussures correspondant exacte- ment à la conformation du pied	29 id. »	1
15	293-196	97544	7. Macchi Giovanni e Spada Abbon- dio, a Milano	Bretella	19 agosto 🔻	6
1	292-249	100910	8. Neurath Alexander, a Pozsony (Ungheria). (Prolungamento)	Dispositivo per fissare suole e tacchi o striscie di gomma alle calzature	5 marzo 1909	3
30	203-12	99468	9. Robert Zinn & C. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Barmen (Germania)	Dispositif pour la fabrication des oeillets en fil de fer des boutons en matière plastique	9 dicembre 1908	6
22	294-76	98963	1). Round John Cornwel, a Londra	Cintura a molla per tenere a posto un grem- biule con bretelle	19 novembre »	в

10		Z713 #471				
	ATTESTAT					ivativa menti
cio	or in	stro le	TITOLARE	. TITOLO	Data del deposito	a pr unga
Gi rno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
						
8	293-82	98974	11. Scharvogel Jean Marie Achille, a Champigny (Francia)	Patte dorsale extensible pour yétements d'homme. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1907)	20 novembre 1908	3
9	293-103	98636	12. Silva Rinaldo, a Milano	Guanto senza cuciture laterali	21 ottobre »	3
29	294-228	101110	13. Tibaldi, Cuppini & Bendini (Ditta), a Bologna. (Prolungamento)	Puntali di celluloide per molle da busti	16 marzo 1909	3
19	294-4	99393	14. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi. (Attestato completivo)	Machine destinée à la fabrication des chaus- sures	28 novembre 1908	_
29	294-214	99155	15. Zeller Franz, a Vienna	Fermeture pour monture de sacs de voyage, valises, etc.	3 dicembre »	6
			XXI. Pelli e caoi.			
12	294-89	100717	1. Bosio Giacomo e Beaud Alexis, a Torino. (Attestato completivo)	Processo per applicare mediante paste qual- siansi sopra i cuoi per sostituire il fiore mancante	12 febbraio 1909	_
			XXII. Industria della carta.			
18	293-233	98681	l. Brasca Luigi, a Milano	Apparecchio per eliminare automaticamente i ritagli o cartaccia, nella fabbricazione delle etichette a rilievo e raccogliere in scatola le medesime	29 ottobre 1908	3
28	294-186	99115	2. Herz Ludwig, a Norimberga (Germania)	Appareil pour désagréger et laver le papier	30 novembre >	6
13	293-161	98547	3. Smith William John, a New Haven, Connecticut (S. U. d'America). (Importazione)	Perfezionamenti negli apparecchi per fare scatole di carta, cartone, ecc.	8 ottobra	13
14	293-183	98898	4. Veit Carlo (Ditta), a Göppingen (Germania)	Feltro asciugante per macchine da carta. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1907)	9 novembre »	6
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
25	294-115	101093	l. Audouard Pablo, Lleo Alberto e Baradat Claudio, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento)	Appareil cinématographique et photographique	16 marzo 1909	1
16	293-244	96731	2. Berjonneau Pascal Hilaire Julien, a Parigi. (Attestato completivo)	Appareil téléphotographique pour impression- ner à distance une pellicule photographique	13 luglio 1908	-
28	294-183	99111	3. Brandweiner Adolf, a Stuttgart (Germania)	Procédé et dispositif pour composer, en vue de leur impression, des dessins à l'aide de figu- res fondamentales et avec le concours de lignes de repérage. (Rivendicazione di prio- rità dal 30 novembre 1907)		1
29	294-?30	101116	4. De Andreis Gottardo (Ditta), a Sampierdarena (Genova). (Prolungamento)	Impiego del sistema litografico per la decora- zione a colori delle lamiere per letti di ferro	10 marzo 1909	I

	ATTESTA	TO				ativa
	t to	stro le	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a priv ungam
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
14	293-187	99216	5. Fagioli Ermanno, a Milano	Apparecchio di regolazione per tiralinee	27 novembre 1908	1
. 8	293-86	98987	6. Hamburger Alfred e Imhof Hein- rich, a Vienna	Appareil pour développer à la lumière du jour	19 id. >	1
12	293-142	98599	7. Imperial Typewriter Company Li- mited, a Leicester (Gran Breta- gna)	Perfectionnements apportés aux machines à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 28 ottobre 1907)	26 ottobre »	6
25	294-121	99087	8. International Multigraph Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'Ame- rica)	Perfezionamenti nelle macchine per stampare	26 novembre »	6
30	294-247	99453	9. Jäckle - Johann, a Schwenningen (Germania)	Punaise à dessins	5 dicembre >	6
28	294-187	9 9116	10. Kunstwerkzeuge G. m. b. H. Schule Reimann, a Berlino			6
20	294-24	100118	11. Marchese de Luna ved. Giovanna, Marchese de Luna Giuseppe, Mar- chese de Luna Antonio, Marchese de Luna Rosetta e Marchese de Luna Oreste, a Roma. (Attestato completivo)	Foglio per lettere con appendici formanti con esso unico pezzo ripiegabili a forma di busta	16 gennaio 1909	 —
18	29 3-240	101590	·	Processo per eseguire fotominiature su cellu- loide	3 aprile >	1
28	294-197	99171	13. Rheinberg Julius, a Londra	Innovazioni nella stampa a colori	21 novembre 1908	6
23	294-104	99341	14. Ricci Luigi fu Giuseppe, a Torino	Cinematografo a doppia proiezione	17 id. »	1.
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
21	294-63	99955	1. Baumann Carl Rudolf, a Gavirate (Como) e Diesser Gottlieb Gof- fried, a Zurigo (Svizzera). (Atte- stato completivo)	Processo per la estrazione della fibroina di seta, degli albuminoidi e simili	19 dicembre 1908	-
9	293-91	98938	2. Benker Frédéric, a Clichy, Seine (Francia)	Dispositif pour l'extraction mécanique du su- perphosphate. (Rivendicazione di priorità dal 30 settembre 1908)	30 ottobre »	6
1	29 2-250	100918	3. Billitzer Jean, a Vienna. (Prolun- gamento)	Processo ed apparecchio per l'elettrolisi dei cloruri d'alcali	5 marzo 1909	8
13	293-151	98918	4. Calvi Giovanni, a Torino	Nuovo apparecchio per il prelievo e la deter- minazione tecnica dell'umidità nelle malte degli edifici		3
29	294- 217	99465	5. Caro Nikodem, a Berlino e Scheele Ewald, a Emmerich s _I R (Germa- nia)	Procédé de fabrication de phosphates d'ammo- niaque stables. (Rivendicazione di priorità dal 24 gennaio 1908)	9 dicembre »	15

- Sentracione	ATTESTAT	o	Company of the Association Company of the Company o			tiva
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
						1
13	293-168	99204	6. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., ad Elberfeld (Ger- mania)	Procédé de production de nouvelles matières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	23 novembre 1908	15
14	293-171	98808	7. La stessa	Procédé de production de nouvelles matières colorantes teignant sur mordant et produits en résultant	2 id. >	15
14	293-176	99226	8. La stessa	Procédé pour la production de nouvelles ma- tières colorantes azoïques teignant sur mordant et produits en résultant	28 id. •	15
14	293-181	98823	9. La stessa	Procédé de production de matières colorantes azoïques tirant directement sur le coton et produits en résultant	5 id. >	15
14	293-186	99176	10. La stessa	Procédé de production de nouvelles couleurs de la série des gallocyanines et produits en résultant	21 id. >	15
20	294-40	99319	ll. La stessa	Procédé de production de nouveaux colorants azoïques et produits en résultant	2 dicembre >	15
26	294-1 4 6	99356	12. Frerichs Frederick William, a S.t Louis, Missouri (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés à la fabrication de l'ammoniaque	20 novembre »	1
15	293-208	99239	13. Gabrielli Carlo, a Roma	Processo per la separazione frazionata dei me- talli contenuti nei liquidi di lavaggio pro- venienti dalla liscivazione dei minerali	4 dicembre >	1
25	294-113	1010 7 8	14. Hardingham Georg Gotton Me- lhuish, a Londra. (Prolungamento)	Perfezionamenti nella fabbricazione delle ver- nici	1 marzo 1909	3
2 6	294-144	99354	 Leclaire Charles e la Società A. & G. Hericourt, a Parigi 	Filtro séparateur évacuateur continu de dé- pôts solides	19 novembre 1908	3
22	294-73	97305	16. Les Produits Chimiques de Croissy Limited, a Guernesey (Gran Bre- tagna)	Procedé de fabrication de produits résineux pouvant remplacer les résines naturelles. (Rivendicazione di priorità dal 5 agosto 1907)	l agosto »	6
20	294-43	100877	17. Michelerio Giovanni fu Giacomo, ad Alessandria. (Prolungamento)	Apparecchio Giovanni Michelevio per la distil- lazione e l'estrazione del cremore dalla vi- naccia mediante circolazione forzata di acqua in ebollizione e funzionante d'auto- clave	5 marzo 1909	10
9	293-102	98626	18. Moscicki Ignacy, a Fribourg (Svizzera)	Procédé et appareil pour la production d'oxy- des d'azote fau moyen d'un arc électrique rotatif	16 ottobre 1908	6
19	294-16	101005	19. Palumbo Amato fu Giovanni Bat- tista, a Napoli	Miscela liquida per preservare dal fuoco le- gno, tela, carta, ecc.	25 febbraio 1909	2
29	294-219	99478	20. Reif Nikolaus, a Hannover (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication de préparations servant au lavage et d'autres produits chimiques. (Rivendicazione di priorità dal 14 dicembre 1907)	14 dicembre 1908	6

	ATTESTA	TO				stiva enti
no Racio	ero gistro tati	del registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilasolo	Numero del registro attestati	N. del re gene	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	durata d e dei pr
1	2 92-242	98278	21. Salpetersäure Industrie Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Gelsenkirchen (Germania). (Pro- lungamento)	Procédé pour fabriquer l'acide azotique pur à l'état concentré du commerce	30 settembre 190	8 13
29	294- 205	99618	22. La stessa	Procédé de distillation et de concentration si- multanées de mélanges liquides	26 dicembre >	15
8	293-71	98452	23. Schmotter Karl, a Mariendorf, presso Berlino	Enveloppe pour substances servant à la pro- duction d'acide carbonique disposées de manière que par imbibition avec de l'eau on obtient un dégagement régulier et con- tinu de gaz	13 ottobre . >	1
14	293-188	99219	24. Société Chimique des Usines du Rhône, a Parigi	Procédé de fabrication du sulfure de zinc	27 novembre >	15
26	294-137	99518	25. United States Liquid Air and Oxygen Company, a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Procédé et appareil propres à liquesser, en grandes quantité des gaz et mélanges de gaz ayant une température critique peu élevée	8 dicembre >	6
V 5			XXY. Industrie diverse e miscellanen.			
4:	293-17	98028	 Bensinger Carl, a Mannheim (Germania) 	Procédé pour la fabrication d'imitations d'objets coulés	17 ottobre 1908	6
27	294-172	99044	2. Bonvicini Giuseppe, a Varedo (Mi- lano)	Copertura di protezione per bottiglie	14 novembre >	3
30	295-11	99464	3. Ferko Paolo & C. (Ditta), a Mi- lano	Sistema di chiusura per programmi di teatro, elenchi, listini e simili	9 dicembre >	3
4	293-16	98568	4. Gunzenhauser Carl, a Stuttgart (Germania)	Appareil pour la pubblicité lumineuse	9 ottobre >	6
28	294-184	99112	5. Hiller Georg, a Teplitz i _I B. (Austria)	Machine à cribler	30 novembre >	1
21	294-54	98962	6. Knoller Jakob, a Berlino	Brosse perfectionnée. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 novembre 1907)	18 id. >	1
13	293-163	99099	7. Lengfellner Karl, a Berlino	Masse élastique ressemblant au caoutchouc. (Rivendicazione di priorità dal 29 novembre 1907)	28 id. »	6
8	293-77	990 00	8. Sismondi Camillo di Chiaffredo, a Torino	Piombino per chiusure di sicurezza	5 id. >	3'
26	294-151	99523	9. Lo stesso	Morsa a leva per le piombature di sicurezza	5 dicembre >	3
20	2 94-36	\$9 24 6	10. Société Anonyme des Tabacs Dé- sintoxiqués en Faillite, a Ginevra (Svizzera)	Procédé et installation pour la dénicotinisation des tabacs	4 id. →	3

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1909

	·	A nazionali	A stranieri	Totale
	di privativa	129	203	832
ttestati	completivi	32	27	6 9
iginali '	di prolungamento	22	38	60
	di riduzione		_	
testati d	l'importazione e con riven- \ di privativa .	1	87	88
dicazion	ne di priorità. completivi	_	1	1
	ronnaio 1010	184	356	540

Roma, 21 gennaio 1910.

Il direttore: S. OTTOLENGHI.

Ministero di agricoltura, industria e commercio

(Ufficio della proprietà intellettuale)

ELENCO degli attestati di privativa per disegni e modelli di fabbrica rilasciati nel mese di febbraio 1910.

Numero del registro gen.	Atte	Numero	COGNOME E NOME del richiedente	DATA della presentazione della domanda	TITOLO DEL TROVATO
1476	15	96	Francis Graham Inglesby, a Coventry (Gran Breta- gna)	15 gennaio 1909	Pedivella per velocipedi.
1559 1563	15 15	97 98	Belloni Vittorio & C. (Ditta), a Milano Colombo Achille, a Intra (Novara)	29 ottobre > 7 dicembre >	Nuovo giocattolo monoplano. Busta per cartoline illustrate e per corrispondenza.
1564	15	99	Dal Mutto & C. (Ditta), a Este (Padova)	23 novembre >	Nuovo busto per signora.
1566	15	100	Türkheimer Maz, a Milano	22 dicembre >	Ruota dentata di trasmissione per biciclette e simili.

Roma, 7 marzo 1910.

Il direttore S. OTTOLENGHI.